未來及未知的科學叢書

太空。飛碟。宇宙人



未來及未知的科學叢書

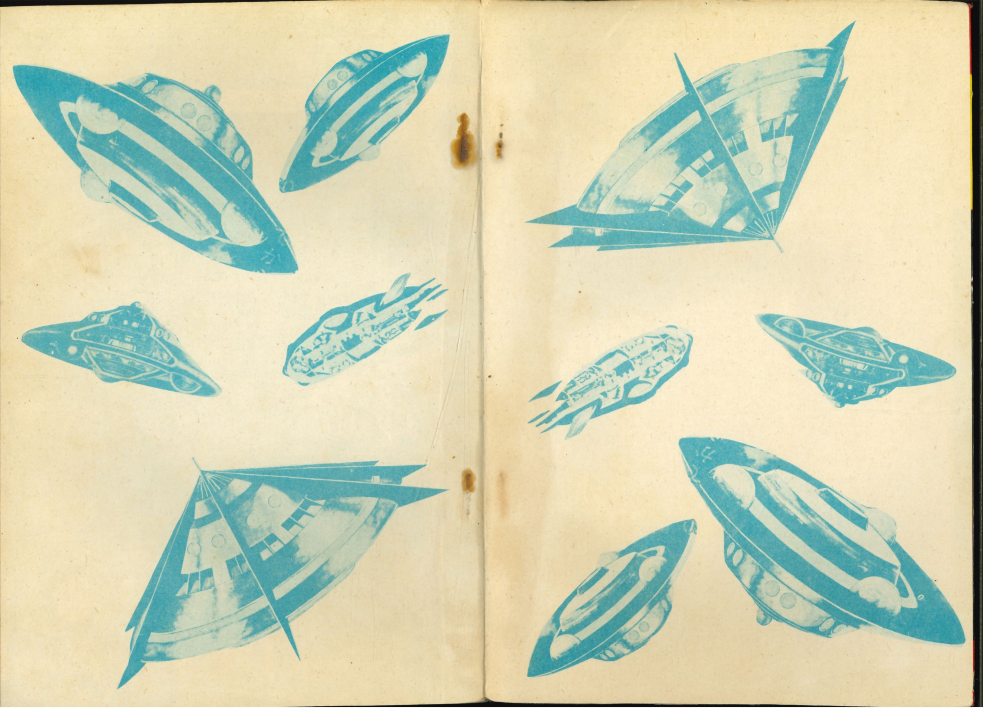
太空。飛碟。宇宙人

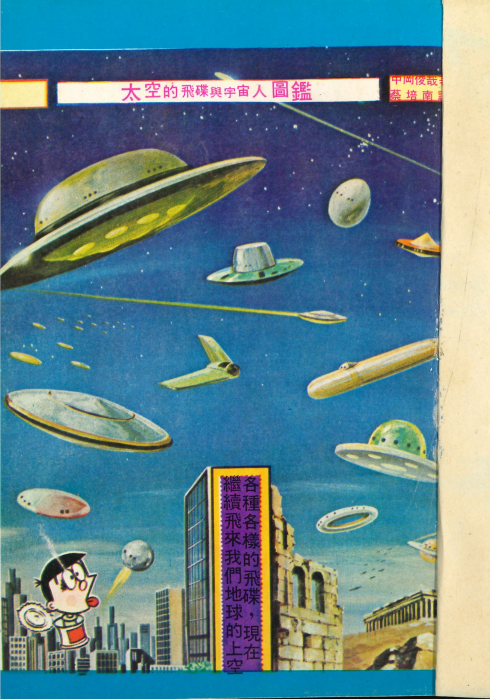


未來及未知的科學叢書

太空。飛碟與宇宙人











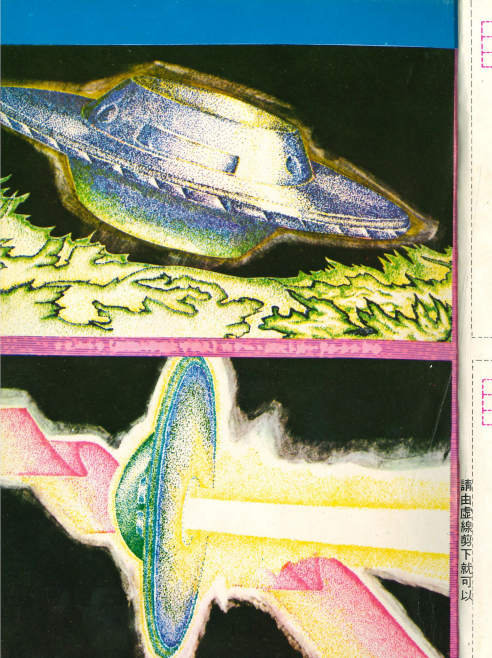
2 理機票

2 招機課

太空的飛碟與宇宙人 彩色明信片〔大山書店謹製〕

太空的飛碟與宇宙人

彩色明信片〔大山書店謹製〕



2元 貼郵票

太空的飛碟與宇宙人

彩色明信片

(大山書店謹製)

彩色明信片〔大山書店謹製〕

215 貼

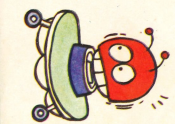
太空的飛碟與宇宙人





中岡俊哉書

桑培南譯





◎各位親愛的讀者

漸漸增加的趨勢。從前飛碟的目睹人不多而且最近看到飛碟(UFO)的報告有

中岡俊哉

的一部分地區。可是這二、三年中除了上述地方以外 日本、東南亞等地亦常常被目睹 0

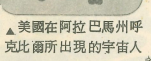
好奇心所驅使的觀衆急激增加的因素爲多。這種情形當然飛碟的出現率比較多出來以外

,還是

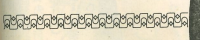
飛碟到底是什麽樣的物體?

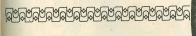
界上有很多人都 一九七四年,爲了能夠把鐵製湯匙彎下去的超能有很多人都很關心。但是到目前還是不明究理。這個問題有很多科學家正在追踪研究解明以外, 去的超能力 世

辦法解答這種謎一般的事情,這可能在不久的將來能夠 初到十 及與各國的科學家討論。 及飛碟的存在 力及飛碟大多數都認為有存在的可能,力及飛碟大多數都認為有存在的可能,在調查與討論的結果,差不多一般的 一個的解答出來。這一本書,對於飛 在調查與討論的結果 如能夠作爲參考的話 一月末 同時對於 位讀者將來成一 ,到了蘇俄、美國等九個國家實地調查以,我爲了這種超能力是不是確實有這囘事 英國等地發生很多問題。 | 八長大後,說不定就能夠解| 飛碟的科學解答等,假如各 ,是我(作者)的希望。 的科學家對於超 碟秘密的解答 但是還是沒有 這年的十月



(11)





太 空的 飛碟與宇宙 目次

對於飛碟 宇宙人能 夠 理解的 七 個要點

節

3. 飛碟裡面的構 2.飛碟是什麽樣 1.飛碟是什麽樣 造是什麼 的人坐 的 在裡面 ? . . . ? =0 6. 宇宙 7.宇宙人到 5. 5飛碟是怎樣 地球的 球人 無 翔 目 的 的 的 分 ? 二八六

飛碟從 飛

到過日本實例

10. 9. 8. 7. 6. 5. 4. 3. 2. 1. 體在行慧確碟分業使突在消沖 物星實:三餘用然橫失繩 :戶體一攝:個觀望消濱在上:內:般影:物測遠失上雲空 : 飛到:體家鏡的空裡的 去飛:謎看捉飛的的怪 :的碟 :一到住行飛圓飛 :不::樣飛飛物碟型行 :的碟碟體 明 : 物物 飛::::體體 四四四四三三 四四 二一〇九四 = 四 13.12.11 18. 17. 16.

在碟在消像碟在球出物出發垂 千:東夫小:男:現體現出直 京在皮: 鹿:在:在橙上 夕球: 半: 東 : 古紅昇 世 :墓色的 : 田 陽的:島:日 : 本 谷的小:海 上怪型:上 : 上 空二架 . 空物飛:空 : 空 的 的體碟:的:的:怪 物碟 ::飛:火:光體: 五五四 四 四四 四 一〇九 八 八 七六

五二

24. 23. 22. 21. 20. 淡的精體消體在飛在的 :失:北碟火怪 島碟感:校:道 : 車物 面 空的 是 :相:的 的 :怪 不: 通 無 發光 ? 客看 飛: : 行 星 空 :物 :物 五三 五五五 五四 五

: 東京

: 市

: 中

空 .

:上

空的

: 四

五

九

架飛

空 的

.

五

八

碟

型

子:

五

七

六

: 市:

五

第三節 要看飛碟的 方法及呼喚的方法

· 要搜集情報:.... 飛碟的技巧: 日睹 知器 碟 方法 派 碟 家 七〇 七〇 七 四 2.流星 注意 在雲上 獲知 雲 追踪飛碟的研究 氣 球 0 1 察天文的時候看 這看錯了 0 0 一的星 . 風 而 目 到飛

要看 要看 使用

碟 飛

的

碟

5. 飛碟

到

要調 要研

究 查

飛



THE PARTY



....

第四 飛碟 的 種 類 133 種

飛碟的型流 子型 988888888888888 鐵 餅 型態與種類 型 型 、圓圈型 0 蛋 拐 型 型 型 0 二種: 類架。飛 雪茄 、圓屋頂 球型 型 , 碟 0 0 九 0 六 999999999999

(.....

3888888888888888 、橢圓型

第五節 宇宙人到地球的歷史及會經接觸過的

8888888888888

8666666666666

機美巨小宇那 佩基 械人人宙斯怪圖督 人型型型人加文拉壁 題 史人示 顯示在古法 型型人加字字的平 會經到 字: 字 畫 賓拉 宙原原 的 形 的 0 謎 達遺 巨 地 0 球 跡 的 五五四四四四四〇〇九八八六五 四四 四一 金星浩 宇宙巴 和怪字物 超秘 X 姐 先 的連 先人西宙型 能 魯 6 0 ' 生 露 . 的 人加星 絡 . 通 奥 交 員阿 爾 特人: 信 先交 邱 信 川生信 莉 藤 原 0 五二 五四 五 五 五 五 Ξ 六 七 六

第六 節 飛碟與宇宙人的謎、 不可思議30問題

六 0 4. 3. 飛飛方 碟碟出 用是現 什真次 歷的數 來有最 飛存多 行在: : 嗎: 六六六

飛被在

在現歷日?國

本:家

的什麽

地:碟



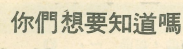




七七七六 六 六六 六 六 六六 六六 ——〇九 八 八七 六 六 五四 四三

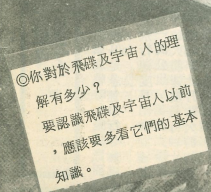
製:體子??著有:眞片:造:看形事::球誰快 浩: 更?::?多:的::飛:到?件::上?:

30. 29. 28. 27. 26. 25. 242322. 21. 20. 織世時假什最亦日球宇樣宇多宇宇晉? 宇碟人的 有界會如歷初曾本人宙的宙少宙宙倍: 宙襲造? 些上變與人看來在?人武人年人人達:人擊衞: 什研成飛?到過江:會器都?比有是:是?星: 麼究甚碟:飛?戶:不?是:地什什:吃:會: 團飛麼發:碟:時:會:使:球麼麼:什:不: 體碟樣生:的:代:綁:用:人超?:麼:會:?的?戰:人:飛:架:什:發能::東:被:

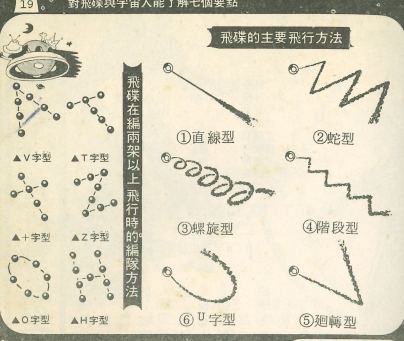


業與宇宙人能了解





對飛碟與宇宙人能了解七個要點



。 在是 飛利 行没 種有視,的碟烈 問時機收發飛的 物有 行用⑩很色如色⑨題電的音電到電⑧體出 中火飛綺亦果或飛也氣畫機所的磁飛很現 不箭碟麗曼飛灰碟被錶面有的地波碟容, 會引的。成待色的確也將發電方及可易故 黃速, 顏認會會出壓, 放能區與 發擎飛 、度夜色證停發雜為這射具別其 出的行 綠增間是實止生音之個能有出他 火關因 、加是晨。, 亂, 降地。很來的 焰係爲 紫時橙間 這波雷下方飛強。飛 等,不

飛碟的速度



▲飛碟的速度是 四秒鐘就能夠轉 地球一圈 飛碟的主要型態
●飛碟的型態有 百種以上

▲∴橢圓型

體的,如品 。飛其小, 百橢 碟大型其②種圓①例 大型飛型飛以飛出 約有碟態碟上等碟飛 有在其的的。很的碟 二法直大構 多型的 十國徑小造 型態特 公協只是大 態有長 尺和有沒多 種碟。 程飛幾有數 類子 度機十一都 ,刑 的場公定是 至, 龐所分的金 少茶 也杯 大看程。屬 物到度臂製 有型

行前、 度公計每 傾與 時被螺 快里畫秒 斜地 有確旋⑤數,推能④的面③ 丁認階飛百這行夠飛形維飛字字的段碟倍樣的飛碟態持碟

,飛沒 這行有 、、、、的,比月行的。平停 種時發⑥OV另廻飛眞較球一飛 技昇定 行止 聲自出飛字字外轉行是起火萬行 但或 方動有⑦音發聲碟型、有、方嚇來箭公速 是旋 面作急飛也生音在等Z兩V法人比速里度 急轉 到。停碟被獨,飛組字架字有的月度,是 速時 目在止在確特但行編、以等直速球是美用 飛, 前地或飛認的是中隊H上型線度火每國推 行飛 爲球垂行的金在差。字作是、。箭秒太測 時碟 止上直中。屬低不 、除到蛇 的十陽速 變底 還的上必 十飛目行 成面 速多神度

是什麼樣的物體?!



值

查。這個 ◎這 人綁架到 一日 在港 邊东美 魚國 子到 的的 密 桓 宙並人且 加 西 先西九實生比七例 港三被所年 種檢 宇發十

河掩蓋住其双手亦 飛碟裡面, 人 遇 到飛碟 北 由 , 浩海 可先道是生的 他看 亦展原 尺程 指身

鋏並全 刀且身 而其都沒手是 有是被

五與毛 指螃所。蟹掩

同蓋 的住

皮沒人人帶指,是到 裝穿手約 遠的服是一公有樣裝一公 子,種 整拳

是像螃蟹 由浩先生的遭 被宇宙 度的矮 = 宇宙

襲擊非克遜先

生的宇宙人

襲擊門傑先生的 宇宙人 外表與地球人很

> 藤原先生看到 的宇宙人

> > 保這樣德七

存個體所年

所發現的宇宙人

美國中央情報局

小的面態在地地 飛如沒是體球方 人的尼)(央美 。矮亞在 C 情國 小所加 I 報中 碟棒有很內人墜又中字型發美地影 或 宇捕利 A局 的 宙獲福 卽數高一

爲人知九 同著而宙碟這所市七 種來砸人的種捕介三 類自異的一值捉良年 的著這型種察的町九 宇更可態。用飛的月 宙多能是因的碟中, 人星是很此小,學日 。球意複,型可生本 用小碟的生然利

不時雜字飛能,四

。球人複。體落一。宙,表國球的 或乘雜這型的九 是坐的樣,飛六 球。差情但行六 大這異形是物年 小差,之不體十 的不其下是內月 無多中,地檢, 人都亦宇球出在 值是有宙人。西 察很飛人的雖伯

的型裡形物是亞

矮約的中人宇 的例 小有字央同宙 報子 人數宙情樣人根告被 現十人報很是據。宇 宙 在公照局類外美 環分片へ似表國 人 是的是C,與門 按矮與「此體傑 到 照小地A外型先 原人球~一大生 裡 狀,人在九致所

被而同西五與攝

面

眉且身 代沒長

替有約 著穿一 衣

。 衣服 足的

整矮

個人 皮。

C I 美國中

央情 報局

直

的

天線 (使用接受及送出

更衣室

精神感應交信)

宇宙人





發出強烈的光線

映出地上 事物的各

種裝置

室內照明

窗

進出口

發出強烈 風的裝置

裡面 小姐所證言是這樣 心形碟是這樣的 的巴 綁 西 [一阿莉節]

程度的小型飛碟,並且她即備。這個飛碟可能只有乘一 坐著。裡面並沒有 此飛碟裡面 遭遇的場合差不多 而感覺到整 這個部分是 没有什麼複雜儀器的電腦型的小房間並裝置以外沒有什麼設有什麼設定工人。 上與藤原由浩先: 的。

設 坐 備 著

這是飛碟

光線的反射 裝有鏡幕並有播放出地球上的事 被飛碟綁架 二樓的一 中央如被吸引般 七 的臭氣 部是分双層 四 的藤 年 四 。他是從飛碟下面 原 由 9 在 ,並且裡面有 日本北 然後隨即到 生所發表 房間 ▲藤原由浩先生

宇宙人

藤原由浩





▲太陽系

0

大等被帶到 巴西的體驗 藤原由

一樣的問題。 一樣的問題。 一樣的問題。 磯的美國——九五 還是沒 否定 的球並 個" 鄉不 0 可是太陽系說 前進 "基地而",說不定只是 有辦法完全被 曾年 從宇阿 觸飛

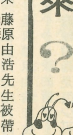
宇本九 宙北七 觸所四, 件生,於 的與日一

> 或關及現 月係常最 球來 球所常多這上的由 基謂從的基建飛於 地海海巴地立碟從 說底中西是基是這 等基出基飛地可些 。地入地碟。能星 說的說出

。倫里星系力可陽出◎言帶星飛藤 星達, 的的能系這綜來 到的碟原 球奴鯨白推性各些合看金證內由 的斯座鳥測大星飛這是星言,浩 可座的座是,球碟些很有以並先 能的塔六接現飛還證複經及且生 性伊星十近在來是言雜驗巴到被 很美,一太最的從推的的西了帶 大西伊號陽有,太測。證被木入









人海四但 接道年是 事發月由

的從說解火射宙飛

家少的飛些◎ 。別法明星入火來火近是約飛都數說來國飛 的是出及太箭的星地飛十來是的法的家碟 宇傾來金空及,及球碟年的推,,,或是

宙向,星以觀可金的可以。想大但本在從 系飛使的後察是星太能前 從多是來地地 列碟最情, 火自等陽是的 宇數却有球球 飛是近形對箭從星系從想 宙研是這內上 來在的有於的宇球如接法 間究很樣部某

○再有一種學說是飛碟是沒有裝什麼動力引擎,只運用精神感應來飛翔的動力引擎,只運用精神感應來飛翔的 整明著宇宙人具有強力的超能力。這 證明著宇宙人具有強力的超能力。這 經論力中有種念力,可能將這種念力 無論如何,飛碟是目前在地球上 味是什麼型式飛翔的

的分

話◎綜會 合經 起東宇 宇宙人 人接 有觸 左過 邊的 記地 述球 的人 特的 長談

①宇宙人與 1 地球人完全1 地球人完全1 其相爲地 證當止球 言的還人 然態有型 有曾發態 很經現均 多看宇有 差到宙差 異字人異 ,宙與

宙, 英方地手但 人又國。球腕是 其根被譬人、宇 頭據攝如,二宙 部在影耳但個人 的義的朶是眼大 尖大字是還睛體 端利宙尖是等上 牛被人形有雖具 有地之。很然有 觸球頭一多在二 角人部九不外隻 等看是五一表脚。到尖四樣上, 的形年的類二 宇的在地似隻



信。觸 等在字 做在最樣在種人人由地宙 金演初過變也具是於球人 美中坐普爲超變有樣很是 人說飛通地能身相的多在 現到碟生球力能當情地身在,活人的力超形球 述 能看與第 在聽美的在一 力起宇的來宙 這衆國有地種 個中的很球據 講有阿多上話 人的 人能 。夠交 演金丹。與, 證換合 斯以地字

像人問宙 拉伴戶,先 裡人基地球宙 ③明 得是題人 爾先星羅生 面變先球人人 宇宇 到幾的是這先生座馬說又等身生人同現這宙宙 的乎。很些生言人的的G已是 超都能多外稱自, • 是在 力備證,自是己加克住南 。了明但稱金是拿隆在美 我自這變星火大先火哥 們稱種身人星蒙生星倫 地宇信爲等人特主的比 球宙憑地。, 婁張衞亞 人人性球 巴人自星的 西的己宇高 火的還人 的奥是宙拉奇利獵人治 法地是的 想球有宇

0

本就意,所果方宙具 北是思雖講的法人有 海所。然的。並接精 道謂在沒語一被觸神 精接有言種確的感 原神觸講的方認時應 由感的話時法爲候的 浩應人, 候是兩, 能 先的能但,他種和力 生能夠是另們方他 所力知他外在法們 接。道們一講都講

對飛碟與宇宙人能了解七個要點

要種出是話 ② 宇 出法球有兩與宙

這的是人效種宇人

的要種出是話

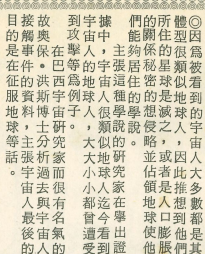
場說方地很有

及話宇多◎ 將, 宙的現 證頭會先來他 面道被地目 例等面生交們 並的帶球前 的攻的因。,,流是可且藤到及飛而來應間。在 這並在。不是受原飛地碟且。 事且西巴是,到由碟球與有 可接班西希這詳浩的人宇偵 以受牙籍望種細先兩的宙祭 證了某的與調的生個生人用 明刻一阿地查肉等美活的小 這有個伯球行體亦國情主型 , 說過 個宇地特人爲檢被人形要飛 才全宇 學宙方•用是查帶,等行碟 說文與杉某可。到日。動可 使部宙 的字字馬種以 飛本釣是以 得的人 碟北魚調證 會人而 最的宙爾方推 裡海中查明 被都遭 好石人旦法測

地 測 說



該的他主 很宇們張 早宙的地 就人意球 征,見觀 服假是測 ,如能說 不要夠的 會征任研 等服務家則理球別是







種競洗碟

爲

什





托榮種說球人 蘭的學 0 9 9 提文說 現可 在是 斯明是

文到數明滅的

球的明地 上人也域 所,確被 建推實發 大而最 想他要們

。目補有前給另 這石美是種文拉很 設想有現 全力一 學化洞類 的這存並

遺些在沒跡文,有

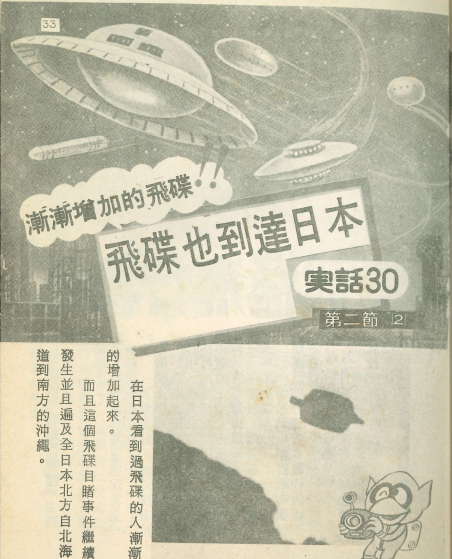
0

部量種 說等所似 都等想 來的發宇 是,法以解說現宙在 處雖是上釋明的人日

於然飛這說。奇,本 謎很碟三不他怪在也 一多是種定們圓西有 般學不學會說形班發的說是說解,及牙現 情,在之明假壁的古

形但地外出如畫阿代之是球,來使,爾土

下至上還。用巨他像



目睹事件繼續

32



機塔在的

是現

在

這

地

沒

有

海飛家高 上行都叫 著一向物看大在 站飛山體到家約 起碟脈在了一有 來! 方相。起五 。是向當有抬○ 飛飛的個頭名 碟行速發看學 一中度出天生 學。之怪空中 下光。有 從的大人

庭名通園護訊 告一辦這管飛法瞬 一草市課有 制碟設間機「飛報塔」想這長那行告 個時間 呀坪的程沖 !上縣的繩 什觀立學縣 愿賞青生立 物中少們小 驚開體瞬? 體秋年正祿 慌始忽時一 在的活圍高 地移然變 飛明動坐等 即動以了 行月中設學 時,沒色 中。心在校 報是有。

員沖 明行 亮的 體飛 ,繩月中 在磷 ? 機 受會沖一空光一 一突的高,這晚一間一上一 月不繩是中的看 機然上高視架上天就快。九 長發空掛界客來氣到到,出。在內機飛很羽沖 光會附不。物果 的是近是 體然 反自有飛 看怪這空沒很行好田繩 好, 那聲個中有順是,。上 射基好機 像斜 所地幾? 飄前 個。時,雲利很像一空 是什 發飛個一 浮面 候並,地舒這 出出基 的有 副照中繼服樣 的來地 樣個 駕耀秋續的有 子發 駛在的飛一月 光的。

發出怪光的飛行物體

七二年九月二十二日

些時

,但是祇成功了一照相機並指向飛碟正要攝影畢業同題 在驚慌失措中很失敗 學的 的攝 攝影到 他三張可 成功 四張 帶了 0 能

- 36 -

起, 這三位老師 的證言是。 ,有三位老師也在

行的確認 地等, 並得到 飛行及其 的學生們大家都有看到飛碟 老師們 確確實實我們三位老 一發光 か
 前
 問
機
場
及
美
國
工
情
形
紀
不
是
飛
碟 機場及美國西軍基紀不是飛碟。」 並沒有飛機飛 師 0 按及 照其

> 有發出聲音地飛翔 0 海上向陸上沒

很明白地能夠看到及平衡飛翔的形態並發出白靑色的光,怪物體也是

在沖縄目睹飛碟的地 名護市 那覇市 首里市

謎一樣的怪物體

情形等判斷起來可能是飛碟」有點模糊不清,但是色彩、型態飛行有點模糊不清,但是色彩、型態飛行

飛碟也到達日本

地球上目前有這樣快的飛行物體,但其速度可能每秒有三〇〇公尺,雖然按照相片的飛碟型狀研判起來,

Graina BV

是在

飛行

光及完全沒有聲音

飛行怪物體的出現 事件及翌日二十六日在那覇市發生飛 里也發生目睹到發出怪光物體的目擊 件後,經過3 紙都詳細的報導出來 聞,此外每日讀賣新聞等各大報這個怪物體出現事件,翌日在現 法解明。 物體的眞實面目 才判明是同 體的真實面目到目前還沒有辦判明是同一物體,但是這個怪,自時間上及方向等比較以後怪物體與學生們看到的怪物 怪物體與學生們看到在旅客機飛行員所 天的二十五日在沖繩育 的飛行 他的物體有可能做如此除飛碟以外沒有其

因此,在日本上空頻頻發生不明

,自發生飛碟事

邊上空發現飛行中的怪物體事件 一九七三年十二月九日在東京西 時間是下午四時十四分到十六

向北西方向,並且拖著尾巴慢慢的一人最初這個物體目南西方 「最初這個物體廊上與祖母一起看到 十三歲)是在自己家中 目睹人是一位 今十二樓的走入橋正康君(的 = 0 飛 面

▲東京西部上空

分的二分鐘其間

行, 地看到橢圓形的物體。 雲間時,突然把拖的尾巴 故以爲是噴射機。 可是追踪這 個飛行中 消 的 失而明顯的物體接近

飛碟也到達日本

是飛碟 。 突然開始以 類 造樣想的時候 驚 -9 人這個 的速度進過橢圓型



四阿飛間下午午 阿飛間下部行,午 理程度,用眼睛看到 一君(二十二歲) 一君(二十二歲) 一君(二十二歲) 一者(二十二歲) 一十二歲 到間一睹發十月的大他人現五二 的大他人現五二。約證是謎分十 的

分 秒前出些的變型是 鐘部聲,型黃。約 後看的有音說態色開有 就到點一。不是,始二 消這滅個這定橢有飛等 失個動附個沒圓金行星 不怪作著怪有型星就程 見物。橙物全。程漸度 紅體力速度漸的 色的飛度的發大 0 9 的腹行比光出小 屈曲 過約三 灯部, 噴亮光, 有但射。亮型 約三是機飛,態

隔個沒稍行橙是

一,發快中色圓

星光的光度

差較故 有六一 一等等 ○星星 〇的的 倍光光 亮亮

星光的光

度

倍等亮亮我 。 級的星光是 的星光是 光 ,一六能 其等等夠 光星星看 亮。,到 有相而最二差最沒 • 一有有 五個光光

左狀下高▲ 右4面爾這搖一附夫個動5著球飛 著個閃大碟 飛並光小是 翔且的。銀 。在球而色 時在人時 橫船五 9

物,噴有高體而射高

四怪機爾

好濱

像市

越十

形色橙 位色行在姊的中滑 弟彩, 翔船度 的色質像怪子中速 確在物。 航以 的, 左右搖

是燃體 一燒有 種中時 飛。發 碟這出 。情紅

望銀發飛的午遠色現碟住四

尚分九



很縣 太空層飛碟 的川

文的看角 觀學到市 察生的上一 家清人空九 並水是出七 對畑秋現三 於明田不年 星君縣可十座。立思月 有他花議九 特是輪的日 別一高飛在 的位校行秋 興業一物田 趣餘年體縣 及天級。

空漸像接時動測面天用業田中漸被近候向約有文八餘博 。的吸發,西二個。倍天久 消引出另邊個白經的文君 失般七外,小銀過望觀 ,進彩發不時色不遠測十 並入光現久。的久鏡家六很其線三發這物的在。歲 快裡的個出個體時家這一 的面怪發七怪,候裏天, 速,物光彩物故,屋,太 度而體亮光體還看頂自田 消七,的線慢是到開晚君 失彩並小,慢繼月始上是 在光且物這的續亮觀就一 太線好體個移觀下測使位

住, 約並 二要因 的是個收為 太小容最 田時三初 君。個大 小型 型的 飛飛 碟碟 的可 關能 係是 才母

的

目 睹

後

這樣證

停船

飛碟

是其約 人十果把橙十常家月是這紅二常 不中在 0 太心四一清這的九證張色日攝 明部千飛水次途日實照的會影 瞭分公碟君是中晚一片怪經各 的呈尺的的自, 上種拿物攝種 型證己再八飛去體影星 色著距態言的度時碟請,過座 環暗離是是眼看二。教這星。 繞橙是圓: 睛到十過飛並座他 著紅約型 看飛五了碟不照在 看飛五了碟不照在 到碟分一研是片這 的。鐘個究星裡年 要月家座面的 到後,,看九 友的結故到月

成 。色有, 其公測 周里高 圍。度 體

我有見到

鐘不呀間善 可一看一思在出君鹿 議南外, 兒 的西面晚島 物邊天上縣 體的空在國 。天時自分 時空,己市 間中突的的是浮然房中 晚上發間學 上一出裡生 九個一面 點紅聲忽古多的一然江

的 太

失然廻開突下但是 。後轉了然的是 開移三分搖發 始動個成動

向北東久的 個動的 一樣三動的

邊再,怪到光

飛體聲火面開 走起音球時始消來地分,上

觀究 測家 船的這

分析,

可君 能的證

一言

種,宇根

宙據

母飛

船碟

與研

合並物了線

下他兩有分 一住本來即隻座藥,這級宮海 。時重種,這級宮海 取合米在年的城縣 台鑑假定這 使,個 ,結照這果片 照起山家的學縣影 謎不明飛行物體 慧星

一住本年在最 相來的的四生栗到九 機的上時月管原飛七 ,怪空候四厚郡碟○ 將物有,日眞栗的年 這體一突,作駒事七個浮隻然下君町件月怪在好看午。的。, 高攝發 等是生在日

=

位任

個還經 怪沒過 物有老 體不師 真定送 的義到 是飛碟 物空像到一 文

體中螃在時

拍這蟹東十 攝時型邊五

的飛碟照片。



有按本現以。圓邊, 是都個多物過

般飛去的 一照航,西這型空可流大怪人體,公目空又的個物中是星星柳季中 空又的個物中是星學物看曳在 約圓尺睹公大各飛體亦差的花體到著西一 有型的人司阪地行**減**有不一山的。火日九二而。的的空及物行自多種天間同光本六 十頭 化部 證駕港金體著北這一文題時自一六 言駛有澤在,東個等台而氣東帶年 是員5市同所方時。的忙象邊的十 這也位,一看面間雖說於台向上五 個有管高時到向裡然明應天西空日 尺青 怪看制知間的南大是是付文飛有下 的色光光 物到人市在有西阪這:。台行個午 體等員也名很方市樣一在爲並圓六 直等及被古多向的說可東了被型時 徑。日發屋人的北明能京這很怪稍

拖著

三有

十發

公出

線線

尾後

巴面

在瀨戶內海上空發生兩架客機被好 九六五年三月十 八日晚上 的 0 在

事件發生不 件。可是在美國有更大的反應 日本的報紙 亦爭著報 導 這 , 這 個 事

-45- 飛碟也到達日本

我有見到

像飛碟的拖著發光體的物體追踪的事

織調查團到 巴路馬天文台等的科 日本調査這 學 但事件 家 及 專 家 9

員 葉義 然現象的發生。 人是認爲可能是一種飛碟 線的怪物體追踪 ,結果雖然是沒有發 晴機長及另一架飛 這個調 查 專 定沒有發表,但是目睹另一架飛機的根岸駕駛時的前東亞航空公司稻 曾 經 接 過被 並不是自 發 出發光



前東亞航空公司的稻葉 義晴機長

飛碟。 飛樓 完 高樓的 黑暗 架飛碟 垂直上昇的

> 子是最好 目睹飛碟

的證明

0 亦增加

七四年 起來

一月二

的

件數

。這

個例

在日本業餘天文學家的增加使得

的弱化 外還有其友 持續有十分鐘。這 9 然後飛行消失這個時間大約 人看到 個例子 的證言· 人另

的動作

三次之後其所發出的

光

漸

慢慢

垂直上昇

做

了接近

與遠

茨城君所住房屋稍

遠

的住宅高樓黑

暗 在

紅色光線的

兩架飛碟

0

這兩架飛碟

現發出強烈橙

茨城智志君

正在觀察流星的時候發 十五日晚上七時十四分

下兩明支 降個橙勿 • 慢色湖 慢光上 的原格等的人。 發出 在飛碟出現在日本上空時 橙

紅色 的 以北海道這地方爲目睹飛碟最多之處 個怪 物體 到發出 地消 物似 怪物體差不 要前往上課 飛碟目睹事 偶 失在空中 而慢慢 在 橙紅 一九 ,大約經 的旋 多在 途 色光的兩個 中 過了二 轉 上空浮 北海道 的宮崎 年四 9 好像 月 著很 晃君在 + 怪物 ・伊 分在鐘偵 九 體。 這個 一 程 空 中 看 少有動 日 後急速 亦 發 作

飛碟也到達日本

村登子的 0 目睹 中 證 人還有很多上課 一位目睹人彌 言是 ,這個怪物 生 的學生及老 中學學生大 體是 很像

鮮

明

橙

的

海島年 面親八 上戚月 眺家利 望渡用 ,假暑君住 這。假へ在 時他到十東

突說秋三京然一田歲文 看那縣一京 到個下在區 前時的一的

光線並且向支 看到的飛碟

勿湖慢慢的星型而發出 下 現在古墳上空的 降

觀的始哥,。貝然不台 察信上這必一塚發健市 ,心下樣定什古出一小一看開的否是麼墓怪君泉呀 到始移定飛飛上聲從中! 就搖動的機碟空。家學哥 是動,說一世正他裡讀哥沒,不。不界在發的一, 有把信不信上發現窗年看 兩望有久有沒出遠內級 翼眼飛這飛有紅離向的飛 而鏡碟個碟這與家外學碟

形拿的怪存樣白裡面生! 成來哥光在的的的看 橢開哥體的東怪遠時佐在 圓始他開哥西光見突佐仙 三日 擁有 模的 晚這的一一物 上個飛這樣體 發目行個 9 9 生睹物怪故與 的事體光哥以 。件一物哥前 體亦看 法想像 並證到 不實過 是地球上所 : 的 七四年四月 飛碟照片

見

一九七一年三月五日 9 東 日本

發光飛行的隕 石

研他這宙推大能後母很南空一央導民帶 究天種研測堆是自船多方出層好這大很 體隕究是的得己飛的面現靑像個爲多 飛石家一推知燃出。的並白是事擾聯 來說曾種測地燒來宇海很色一件亂方 的,經發。球完的宙中快的個的,出 物並調光另獲墜小研,的亮火發並現 體且查的外知毁型究這飛光球生且怪 而另隕隕,其在飛家個行,並。各飛 由外石石如秘日碟們情,而在這大行 這推的一東密本,認形然從其個報物 種測結可京的,將為的後北周怪紙體 理一果是天關其日一目降東圍物皆使 論種就這文係原本從睹落方環體爭地 進從否些台等因觀宇人在面繞是相方 行其定宇的一可察宙是西上著中報人

面候男九新上我鹿七川 空向半三昇 可能就有個異 是 能個沒一其就異有個距飛狀 聲灰離碟的 飛行 行物體 9 並

隨

時

連

想

到

而的約 在物一 左體〇 右。○ 公尺 的飛 行 的 前 面 我所

風吹

順

へ歌

星

我所看到的飛碟 公

> **並且發出** 過二次 第二次是在 的 圓 飛經 圈型 車 碟

上

0

光線及以沒有辦並且發出閃亮的 的 速



影怪物體 9 的 身邊帶著照相 而 且 攝得還相當 機 9 故 的 成 卽 功 時 0

社亦報導這怪物體的 請他的父親轉交給每日新 東 京 的 新 昇 目 君 賭事 , 聞社 這 使新 張照

A

司的造船廠然後廻轉再度沿海 看到很不可思議的飛行物體。 「那是什麼東西」三個學 上空飛行著比飛機更快燈紅色 上空飛行著比飛機更快燈紅色 上空飛行著比飛機更快燈紅色 上空飛行著比飛機更快燈紅色 上空飛行著比飛機更快燈紅色 地看著。這個怪物體從舊競艇 地看著。這個怪物體。 一九七三年一月二十 生三人

日的

結果是這個怪物體是半圓型而像小皮 有一個剛好帶審望眼鏡就詳細的觀察 北飛行消失。很巧的這三個小學生中

球那樣的大小

說明的 這是三個小學生的目睹飛碟後所

住在愛知縣的阿久根君在一 飛行物體

時候是騎摩托車 失沒的有 沒有辦法看到這個怪物體是鐘而西邊剛是夕陽彩色更濃有二七三分鐘。但是因爲下 在西邊的空中浮著很明顯不是有飛行著,沒有辦法 一的關係 沒有辦法判 ,這個 怎的

在沒有雲片的 的看 天到 空中一 飛點行半 0

體 的消 與失 沒有發出 沒有發出聲 0 音是是 三, 並且向 是飛行的雲 方很快體詳 的 怪物

阿久所 根看 君到 的的 目爲 賭同 證一 言種



-53- 飛碟也到達日本

6

樹上學

園的生

照同佐讀 相學藤千

。小芳葉

川裕縣

常群年

在離的學

不相一

遠機年的桑班的

空的 東京世田谷 七這 " 三是在 動物泡發中體大出 忽小白 玉川警察局 左的色 日空新的 忽三銀 右個光 地怪與

社社長、大學生人。這些人包括大 四這月個 、有 一一在世田 有 上前八 很 一日 9 隊谷區 多 東天的聞 員 區 国 国 国 世 就 場 。 玉 會 的 田 是 。

我所看到的飛碟

移光電

玉川消防隊

横尾

忠

則

個的時色時房高十 飛助候光目間輪一 碟手在的賭內太月

111 先一位。

行大在長中小晚 | 的三個物體 是利信尊先 是利信尊先 是利信尊先 0 , 發 忽出 左白 證田 忽色言財石銀。信 慢光「公慢與差司 的電不董

刻連絡消 足利 防傷 ,先 並生 轉感 達覺 玉到 川很 消奇 防怪 總就 除卽

木孝先經 生過 亦二 發小 現時 怪候 光玉 物川 體消 。防 總 隊 的 荒

70 的

鐘消次怪空麽下 。失下物中!午 在降體,一四時 視上,在佐時間 界昇正東藤左是 外後慢邊發右一,發慢空出一九 這出地中怪呀七 個金向的叫 ! = 時黃西雲, 你年 間色移間小看約光動附川! 有線,近君那二二,二有也個十 十然、一看是一分後三個到什日

0 111 君有 到 明 顯 的 怪光

幾報個導 沒把人後這 , 個 辦張來同事 法照證目件在明提。睹每 同日 樣新 的聞 怪與 物飛 體碟 亦照 有片

有這出 。出 由 氣 大 學鑑定

在 火車裡 面的 乘客看到 在北北西方面發現到很奇怪 飛碟

鐵十和田南站的副站長 站時

出去迎接列車到 車 體 9 0 這

個

怪物

體被

紅紫色的光

亮包

的

關

貢

四

+

·六歲



☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

的郡九 空有中發 港體 向 的八 町的中 飛出 翌日 出 名 所報員四 行銀 著 色 生 十 二 四 日 安 生 工 一 晚 , 著白 看上北 海 個 日 人晚

混體 合色,並的顏色是是 且銀 好色 像與 浮橙 在紅

> 景分 的射一望也候圍 中鐘 型出是眼爭,著 十時 , 這態光一鏡著火, 0 分間 然個。 線架拿看車並 起是 與圓出這站且 没碟 照圈來個服浮 二九 有在 片型開怪務在 發空 所的始物員空 多三 出中 看飛觀體六中 分年 聲盤 到碟祭。人般 鐘七 音旋 的並。關及飛 的月 而著 完且一貢列行 事五 消, 全其是副車, 情日 失約 是周飛站的這 在二 一圍碟長乘個 夜十 樣噴!把客時

了的 這有

神九 奈四 横年 濱 市月 立二南十 台四 小日

屈曲

鐘校慢地灰降

室呀 然老 被師 這看 大是 叫飛 聲碟 使一 整五 個年

班的

教

發生的

事

0

面怪不個 時物敢怪 的鐘這忽體出物這後的越這物面師 出然慢來體個下住過個體有生 師這現的慢外使時降宅校怪浮個嘩 與個到消地面得候而區園物在發然 學怪消失再看停全成上,體空出起 生物失了飛。止校爲空並。中青來 。囘在上師低旋向不。 的時 原衆課生空廻西久師紅原 目間 爲飛約邊這生色來 來目 賭爲 了行五移個們光在 的睽重 1 動怪很線校 昇睽疊要 0 六到物吃的園分學體驚白昇 有約 降之在目 口下窗睹

上的口這

學多校分 。體的 整有

55

昇降口上面 飛碟浮在這個

校園的飛

飛越

碟過

▲目睹人栗田直 行(左)栗田勝 德(中)武川仁 志(右)

壆 ,鄰慢看色口上 然近的住怪上的

這麼感 有飛四更碟日 多目 9 的睹所 人人報

除告

156-

上空是不是

的

亮光。

完一 0

全方

一向

樣又

* 來

在了

很一

短架

暫與

的剛

時消

又鐘經,

來後過可

了就十是

一忽秒還

架然鐘是

與地就盯

剛消搖著

淡路島上空到 目前 爲止有 + 幾 次

轉,看目大怪 高面的 的的馬 的這過賭橋物 ?一態亮鏡大諭山路十飛個約人正體 **一淡,太看橋鶴傍上次行怪有的和的** 路這強過君羽邊看中。物十一君通 島個烈,曾山的到有一體次位へ過 發了。三記 出,他原錄 很都的中。 強是證學目 烈在言一睹 的晚是年的 光上一級人 飛定裡 亮看我一很 到從旁 並見已亦多

廻的經是,

最前邊

, 地, 但經的暗的七 是方使是使黑處,次 不的得,用暗出這是 是人沒這過處現怪在 飛推有個三消,物自 碟想辦怪十失並體己 的說法物倍。且必家 航:看體放 清所大 楚發的

型光眼

發的浮最生 出球著初へ 旋型沒這公 渦與有個司 般電動怪職 紅球。物員 火同直體三 焰樣徑在十 的的約約五 光顏有三歲 線色三百~ 消飛十公的 失行公尺說 。的分的明 時程空是 候度中一

我有見到 住晚怪 民上物

-57- 飛碟也到達日本

目七體 賭時。 。多第富一 目有一田九 睹市次林七

人的的市四 的金出上年 一剛現空四 個集是出月 上中四現到 手住月過五俊宅三兩月 輔區○次間 先的日的在

時又光兩色物怪二感這在果希章在

同飛亮人的體物十情兩一,望司香

一行的呆亮,體分下個九想能君川

方十物住光並向鐘開人七使看與縣

向秒體了。且這後始抱四用見渡的

在邊自使著年精飛邊勝

其飛南用期四神碟守賀

周來西精待月感,久中

圍。方神與十應故君學

環有向感失二法兩,一

繞了的應望日來個自年

著個空法複晚呼人很級

學塩。有個,怪碟四在 生山一錯看那物的日一 君點發的市這的到個體事四九山 , 半生渡松樣, 並時是件位七黎 古時是邊里的確且候飛發中四縣 屋,在達中證實討,碟生學年塩 君渡這也學言是論我不。生一山 ,邊天君三是個過們會一目月 渡君的。年在飛的有錯那睹 級讀碟沒四吧個飛



佐世保上空的

。都務十十保 是的個歲市 與,人)造這"並,這船些 齊且同個廠證 藤在樣飛的言 誠他在碟齊是 君們造的藤服 "的船人誠務 一證公還君在 樣言司有一佐呢中服二二世

不小架 型光有很日態著一奇, 會的飛 錯程碟一一銀公怪九一 的度。那|白尺的州九。,能個。色四物佐七 一因夠怪 的十體世四 很看物 線公飛保年 接到體 並分到市二 近型確 像程。的月 ,態實 碟度直上二 子,徑空十的閃是有八 大與是 概大一

-58-

三白子十色的 多三五岡在月 人十歲田同十 公的型他目二 美一四第分光態們賭歲保智個日二 程線,的這一坂子住晚次 度,並證個此洋へ宅上的 。直且言怪外子主區十出 徑發是物還へ婦的點現 約出像體有主三住多是 有青碟。許婦十民鐘五

飛

,型態是半圓型的從沒有看見過的個人在一起觀 的祭並物可 且體呼 發 ,鐵 出正克 橙在慧

不多有二十分鐘,這期間有四架飛。自發現這個怪物體到消失爲止,化機就詳細的觀察與攝影這個怪物機就詳細的觀察與攝影這個怪物人為了要觀察天文的人人。 相機就 不多有二十 0



巴使且瓦受是尾慧慧的塵慧 的得在斯太接巴星星固受星 樣好空發陽近。帶群形冷是 子像中出熱到這著中物凍一 。一流光溫太種很如體使種 條動亮和陽尾長哈。凝宇 尾著並的時巴的禮這固宙

的九呀 人在圓時中七四 。市 場 空個 飛怪 的 然約這且 飛 後有個發。買日 失秒形很一的在間有奇架人東

完全同樣 中心地點的上空 人還有好幾百個 目 睹 這 ,這是目睹人的證言 個 怪 物 人 時間 體 9 並 的 且 人 飛行物體等

在發燈 西出紅

邊怪色

上聲, 空音橢 慢圓 慢型 的怪

消物體

線。「有一個很奇怪的物體浮在上空態而發出前面是白,後面是靑色的光著沒有動,好像兩個碟子合起來的型不相一人君(中學一年級)看上空月亮時發人君(中學一年級)看上空月亮時發展,與一個人一個人一個人一個人一個人

這三位友人也看到。這鶴岡君向一起來的三位 時友 候人 ,這樣

個說



飛碟也到達日本

-62-

物時一一體以般段 降為。的 開 始慢慢降

好

。怪看梯段 的一 動架作飛

後打消這 怪裡約出 物。一現 。千以是物 葉很變體 縣大著不 佐的綠久 原速色就 市度的消 上消光失 空失體。

發在,第 生夜浮二 的空上次

我有見至

著外面 生本 間正則君在 秋田縣大館 0 上課 市的東 中 中學 9 漫 無 目的看 年級學

這時候突然 發現從校舍北方山 凹

> 怪物體 亂成 是什 下 班的學生亦發 學校 降移 扁 一片爭著出去教室外 平 東 0 動到接 這 的物 個怪 這 近學 在 有 衆 體 目 校 在 所 慢 0 面看 慢開 續 並 視 個 這 學 之 個 追在 校開別是院宣個 中 0

轉囘原 紅色光 分

-63-要看飛碟及呼 你 也可 能 的 喚 ◎日本亦來了很多飛碟,目睹 的 方法 可能你也很希望看飛碟。因 例子也多。 此看到飛碟時的注意及假如 能夠呼喚飛碟的方法就很方

精神感應方法 呼喚飛碟的

> 是曾經看過不 飛碟的一個人。

北一時

海縷候

道的也

是希這

常望樣想

發續。

現吳但

出倦中是的幾 現,,上交百 在着些一來些不應十亦 交時停信分呼 信感的號鐘喚 號覺送。至, 呼到出九一繼 唤使信月個續 是用號過小不

期心點,幾神一裡 待體鐘清千集 的双。醒次中 飛方過時沒這 碟都度看有樣 完感的時辦交 全覺精間法信 不精。了時停可神 到送的 沒很神已算號 有疲集經次。

號向空黑暗外 但使午信次將答「是得三號,精。這 上 苅 應後月 信面亮

慢部面 慢分向 的,月 送並亮 出兩站 精手著 神組盯 感在住

要看飛碟及呼喚的方法

在山頂的怪光物體是什麼

更家經開是到強後過始按了 烈面五使照十 光的十用時一

的頂鐘神晚十圓發的感上二

一種沒有

的人或者是在另外 能夠感受著和 、文字 、信號等而 遠離

出來的事情。昔時一個地方的人所想 應」。「 在心裡所要說出的事情,對於自己想當然,並不是祇有感受對方的,是表示著精神感應的傳達方式。 的人常說:「以心 心靈上的感應 一等

這些就

要傳達到對方而能夠被對方接受的場

用力吸引般 所力吸引般 可那個是什麼

物麽

東

西

祇這在個 一直 體他用好

夢的感

叉 去出成來,不不

絕沒有錯。」 超沒有錯。」 絕沒有錯。」 等飛並架久動來且,又 是在地

一有危 險

起出來看 起出來看 樣 0 消經 失過並了半且 。個呼 小時族妹

終於出現的飛碟

地方。翌日十三日 與,

昨天同樣的

火應。 號。但是經過半個 餘發出四~五次的

宇宙人的傳言

感服上 ,時十 並,四 繼穿日 續着, 使防苅 用寒的衣屋君在

夫 的莉 屋瑞

的種 候作 衝沒,好 衝沒,好,應走午 擊有突幾他請一法出一十 ,辦然百向囘這。屋點—— 這法間次放答裡 外鐘月 個表他的出。是 衝示的交強 地球 静一神號光 止種上。亮 之很受這的 後強着個惑 , 烈一時星

> 語言向他 0

> > 用很正

確的日本

是精

與其東,埃地命西地及 爲時類人前:這守巴與締,是 護經所結我宇決有協們 宙定的定在

後這精

消失在天空的飛碟

度而慢慢, 慢的物體狀確群 他浮,烈在按月 的在並的後照十 前約且光山精六 面二有線的神日



信止十八 號,分年 。還發一 是生月 繼的十 續。七



遠離北海道的人,還是看有關雜誌來研 究化較近處的出現例子並去這個地方調

看錯 請

八飛

十碟

防

止

看

對於視野較為廣濶 一人二個小時。 大的夜空裡沒有露 於目睹飛碟的機會 於目睹飛碟的機會 於自睹飛碟的機會 於是眼鏡及望眼鏡 於是眼鏡及望眼鏡 於明時。 廣濶而發現的機會更增 眼鏡來觀察,當然是很 時,養成這樣的習慣對 有雲在觀察著天文,花 有雲在觀察著天文,花 文觀察要發生興趣。晴 文觀祭要發生興趣。晴 文觀祭,當然是很



這樣 就完全沒有意

很並方碟亦的地 好且便研是地區

這最這要種海亦有

是,較飛察次現

目睹到飛碟時也將層錯過這

種

假

如

沒有

飛碟

的知 識 的話 要研究飛碟



假如要看飛碟首先要獲知飛 碟的知識





什筆遠大伸測

麼或近小直是高 象間 D 程指法是要用度 C 方, B 聲度頭的利記自、飛向目要音的與要用住己數碟。 賭記 的長飛領像到的量的

辨寬碟,繪什手へ型 別等重使圖麽腕高態 以一疊用所程向度、

有子的。碟目小

,原用度飛的大

區真實性 短所 的要 目睹年月日 目睹的時間以及 氣象3.目睹場所 4.目睹內容(型 態、大小、顏色

物

所記然

、聲音、方位、 高度速度、飛行

時住

間目

的賭

長場

是要種限攝 2 世攝,大影 要影如,距時 軟記連果開離候如 片住續許關要必有 的照照可要調須照 名相片的使整要相 。話用到注機 及的但, 多無意的



器國出等 性的質關 放 在係出 售國 。家但製 美國 。電的停因磁震止 、此波動 近 必知英種能飛表子

> 我們可 作 以種 簡知 單器 地。 自因

rt

看係碟種 爲書專知 考有雜的

多果的多。有人。以場的因比要 下所地此較觀飛 記載 按 及 目 出 球 來 實、 場港科

> 、大睹 並電 海交飛事飛沿線 B上 上通機故碟其、重空 事事的的上鐵要故故現地空路道 ○、、場方。、路 等大爆へ。C 上地發如D會



所 A 彈地

以碟在 關飛這 作的的探 。記誌作

場所 球等的調 5 B調查,如果自己沒 一空有沒有飛行中? 祇有自己 最好是將這 個 1沒有辦法的 一的飛機及氣 目睹 的

+**

且要互相詢問姓名 有關係 如果附近有不認 共同目睹人 連絡場所 要多人一起目睹比自 己一個人看見更具有 正確性

> 境最好是目 要正 周圍 確記住目睹場所 的建築物 在手册 樹木等 及這

6 及飛也少碟 關有,出研

係人因最目為 是到同目 同目究目一睹組睹 表群的可裡。超後向飛 體能,也少碟驗性同是年研 證,一很雜究正基方重誌專 。於向要等家此亦的提及



君在中學二年時目

居住在秋田縣

對於觀察天文有興趣,

餘觀 到了高中讀 碟以來

察

會

9

觀察天文的 時候看到了

時, 且常常攝影天文照片。 準備觀察天文 個物體好像 會發光的物體 下降的移動 就參加市的天文業 在一九七三年十月三日 在 一空中浮著流動並且上昇 9 , 這個時候發現像流星 感覺到不是流星 晚上照 9

合飛碟是特長等 也是一位業餘天文觀 又, 這物體的 石川 光亮 縣 小松 , 他 飛 + 市的太田博久 是 四日 這樣的 家 行等完全是適 報告。 自己

家裡 的飛碟情形 亮時, 的屋頂使用 一九七二年 發現飛碟 並且 望遠鏡 觀 察二個 9 觀在 小時 察月

知很多目的 曾經編製 知很多目睹情報使得前往各例究組織。這時候的科學家可經編製國家預算來組織飛水,並且要自己親自確認。美家,並且要自己親自確認。美家,並且時常追踪飛碟的情

報資料 現任駕駛員特票。現任駕駛員特別。 賭當 一眞九相 這 時 個時 的情 0 七二 候 的稻葉義晴 機駕駛員 [一年九月在 的調 機長這一次勝足

0

很多的 報的報 但 是 告獲巴 獲 得西查 機的祗 調得查到 會 目 賭團

*** ***



目有自查的飛權飛 出物睹四信目大碟威碟說體怪百能睹半事海研 物多說例數件彌究 容許體件這子都調克而 易是,如是,是查博被 但此眞萬看,士推 錯覺是的實數錯他是選 的而可少性千了說在為 例來能數的件對從擔第 子的是。飛的象飛任一



交爲人的 換中士人知心組磯

們地件機的什方資所經 且並飛 正此貧因會且碟爲麼出料攝驗這且關織位北 在外 乏此 發在 在了地 現 的 的 。 個 進 於 就 熱 海 研 , 山 現 出 這 貧 這 方 的 分 底 並 組 行 飛 是 心 道 究 還 飛 在 光 山 乏 熱 都 可 析 片 且 織 得 碟 以 研 函 中有碟這亮的山心去行研。持的很的小究館 。其基個的山作活調性究組有成順 研坂飛市他地組飛頂基動查等及織照員利究先碟旁的的織碟上地的。的下的片皆。及生的邊 飛秘大。,的關 研次工及有 攝可係 究可作八目 , 能是公睹而在目糎過 。努 影能, 到性最 且什賭攝飛 很很近

特別是渦卷雲及鏡頭狀雲 ▲·渦卷雲 ▼鏡頭狀雲

流星

紅

光特

巧 的 要 是 技 識 認 特長飛碟 特 別

人造衛星

現在地球上空有很多人造衞星 環繞着地球。如果要使用天文觀 察時,很容易發生錯覺。用眼睛 在晚上亦能夠看到發出光亮飛行 要注意。

人造衞星的光 亮航路





■夕陽及晚上,很像飛碟發出光亮的人 造衞星。

○祇有雲在移動, 但是 雲代替鏡頭的作用將 星光曲折使得類似飛 碟在飛行。

目的得 睹錯雲雲 必覺移將 要感動可注,時能 雲 意所,代 。以星替 多星鏡 星 雲亦頭 時跟的 的着作 夜移用 間動使

假別難很 飛 選 困

。看亦會些 錯發發物 了生出體,,閃在 誤氣光空 以象。中 爲觀幾時 是察年被 飛用前太 碟輕,陽

飛行很類似飛碟飛行的姿態別是火球流星這一類都會發 出

▲在爆發出光亮的火球流星 很類似飛碟飛行的姿態

? 不這呀是那个



事球日照 件被本射這

船

風船

▲觀察用的輕氣球

▲氣球

沼池所發生的 發光瓦斯

沼池上面一公尺程度的高度現出這個發 光瓦斯集合體時,很像飛碟着陸的姿態, 不但是沼池垃圾箱, 山中的小池等亦會發 生這樣的現象。

> 的自然現象常常 被誤爲是飛碟。



大多數都是在空中的放射現象等的生錯誤。在目睹飛碟錯誤事件中的特別是變型的雷電閃光很容易發

有時候會變成圓型的

被雲反射的車前燈光

所以很類似飛碟的出現這個圓型光亮會在別的

並且爲了光

愈會在別的方位的線的曲折作用

方位出現

在高度飛行中的噴射機 航跡在受太陽光線照射角 度的關係發生與飛碟同樣 的光使得航跡

常常被 看錯



▲噴射機的航跡



○變型雷電閃光

窗上玻璃的電灯影

門璃上時很容易發生錯覺 特別是圓型的電灯影在

▲飛碟的航跡

飛機及飛

4 金星

夕陽下的金星,有時候受空氣的影響會變成大型的光亮,因此常常被看做是飛碟



13 電纜等放電現象

高壓電纜及電氣車的電架等,有時候在空中發出強烈的光亮是沿着電線走的時候,這個光線跡就好像是在飛行。

因此,產生錯覺感。



了了 遠射的 車前燈

有重霧的夜間在遠方的 汽車前灯移動,這是霧 本身作鏡頭的作用使得 發出怪光物體。





念 在不例喚首 地能子飛先 上夠 。碟 亦有在。 不雜使要緊 通念用看是 。,精莉強 如神屋烈 果感君想 有應呼起 這法喚要

要



一切雜念並且要集中精神呼喚飛

出向大型。自每 的等法所晚 方的。決上 向方譬定一 並向如的定 且送向方的 要出月·向時 集。亮送間 中記,出時

精住金精, 神一星神向



每夜間要一定的時間裡,一定的方向送

00000000000

你 有沒有 直 看 希望看 的方法 00000000000 見 0 方法 在 要學習 已經 自

86

晚講 安 錯

好他像很

有名氣

天

文 澳

曾

但

有

喚到

飛碟 的

0

用

是是字

宙

生 的

出 台 洲

電 收 及 姆

波

度電

高

0

在英國 沒天文台及

劍 感應

橋

大學

的

以

到其拉

是到祇目

精

神

成

最 但

有

觸子 宇宙 簡 的 夫 單 君 -地能 是在 交 好 信號 可 夠 例 少 在 能呼 子 的 是 喚 的 例 海 0 與 人 當 道 宇 中 的



使用其他呼喚方法的技巧

使用光線信號

,不難看出宇宙人接觸等。 一人士除了用精神感應法,此 大生的場合就是一個最好的證 大生的場合就是一個最好的證 大生的場合就是一個最好的證 是一種辦法。譬如在夜間向空 中每日規定的時間送出光線信 中每日規定的時間送出光線信 中每日規定的時間送出光線信 中每日規定的時間送出光線信 中每日規定的時間送出光線信 送出信號時需要同樣的交信號。莉屋君的場合。 這裡是地球上的莉屋君,請回答"就是這句交信號 不過要緊的是什麼語言都沒關係,使用語言一定要 相同並且要不停的說出,此為特神感應的技巧。



要有耐性,並且要繼續不停的送出精神交信號。如果只送出信號一次,而就會有答覆,這是很稀有的例子。更重要的是要長久的持續下去。例如莉屋君自開始實行精神感應法,直到目睹為止整整花了二個多月,所以必須要有恒心才能成功。





在敗預多了過實地她七七M 夠可這同 交或言人預於現呼自日月B十呼能點的這號位印 唤是與特位的使尼 。唤己,十C 當都定誇 號內時抱的張但飛是有七電日飛有日點華超用最精大大著計事是碟一飛日視,碟超本是利能精有 神事統存劃態華等個碟或一華的能的自達力 感件領疑。的利語火將十的利能力宗己女者感的 一關達。星在九銀達力者川 法言者 等生卡但對係女可人日日幕女。,圓有與 其學交其 很等諾華於,士是,本, 上士 夠華 本先信他 活同的利這飛說她所着或 , 出 與利 躍樣政達件碟: 的以陸者並現 來生號的 宇達 。與治女事就一預能。是且在 就很的交 宙人士 具類能信 飛要士情變大言夠一八發韓 備似力者 碟失曾很更家沒自更月表國

預言者 華利達

前到西 的刻 ,阿宇所 的從丹宙要 宇文宇斯文使 宙字宙基字用文是人及。的

字目得巴

到的石頭其表面刻有宇宙文



電務員執照的話,是能夠和宇宙人交信號最方的方法。依照迄今的資料來看法。依照迄今的資料來看內宇宙人是具有能夠理解地球上各地區的語言及能地球上各地區的語言及能力。因此,如果使用無線電信號來交信,應該是沒有

使用圖形信號

鐘後兩個 著三 四個眼

然現出不可思議 四個眼睛盯住帘 色的光亮 的物體 物體在搖動 山脈 空中 0

使用精神感應看到飛碟 君兩個人 到「飛碟呼喚方法」年間讀少年雜誌中看 君兩個人在一九七四越常司君與渡邊守久 的記事內容是使用精 中看

這樣我們也會做」。 這使得兩人談到·

四月十二日晚上就開始實

宙送出精神感應法交信號兩個人一起向無限大

這樣說了 夜兩個人同時發出條說了好幾次。經過是飛碟時請現出。. 這 裡是日本 超出「呀!」 四

上空突 繞有帶

在電視台屋頂 實驗

頂上向飛碟送出精神感應交信人看過。 苅屋瑞君先生站在屋人看過。 苅屋瑞君先生站在屋上的這時候的情況曾經在電視上的 這個節目時,攝影機在相當遙太好沒有看見星星。快要結束 二十三日在東京日本電視 邊有節目 的屋頂上從事 主持人, 實驗

。但是這個物體太小,遠的天空中捉住發光亮 送出交信 很困難判明 , 苅屋 是君還是是不是

大了 一次





得更低,還是搖動着飛行不久與第一架消失的上空同樣的忽然消失了。

有飛碟知識很方便 *****

在世界各地被目睹的 飛碟有一百三十二種 果型態與這一百三十二種 型態比較就能夠 二種型態比較就能夠

95 飛碟的種類132種

感應法交信, 好像

1號 在 巴 答精神

的

有一一自東西

個土圓近呢 門星型這? 並型物個一 且的並物

開圓且體着環在高

到經駛能皆身,是,向附斷台是很長與人有裡 。。其度 其周有 圓圍四停一 近氣上一大約人的死。這他種型狀人的人,有人不可能不可能不可能不可能不可能不可能不可能不可能不可能不可能不可能。 • 賓双似人三相可面呀想怪一 地的在度眼屍人屍怪並一是 跑已駕可睛的的不叫看 却

消失 (在母船 的 二架

汽車旅行中到達山路的時候看見邊看到了銀白色的怪物體是他從一人的一人。

飛碟裡面的死屍

消失的二架怪物體

的出個 一來令 大,人 新並驚飛入 聞且訝行並 。一的著且圓 很下目消沒型下 多子睹失有銀, 從成事在發色將睛體 世爲件空出的其的在 界世被中聲物餘視六 各界報。音體二注個 國上導這地吸個之眼

在珍是論 母這從地碟碟 義貴迄如 船個字球,來 國的今何這所墜宙人如假假 發事目目是收毁母揭果設定 生件 賭賭 一容的 船 發沒 : 這 的。 飛宇種。 飛派自有:個 。這碟宙推 碟出己處墜怪 個事母想 ,二的理落物 目件船的 然架秘的在體 睹中收假 後飛密話地是 事屬容設 被碟,,上當 件於飛。 宇處因怕的做 是很碟無 宙理此被飛飛 個體全晚生就 顯鐵知人年 已但有裡 很。一上這在 的餅道的向 會 經是忘一 像那樣所樣這一看型在上上這有一沒昨記部翌 麼的看叫裡這到的什面面個誰很有天帶分日 那銀到着的個。飛壓約指時來奇在晚着的, 色的。一物 行時三着候駕怪現上要靑謝 物是和謝體 物候百並,走!場所拍年賓 完昨賓昨 體出公且另這明了看攝到先 天先天 ,現尺怪外輛明。見的現生 可了的叫的車是 的攝場帶 以有空。一子在 怪影,着 很二中在位一這 物機他村 明個不三靑 體。沒落 這呆法們別的來候常車 個看叫三的出一另報子 雪着出人方現 那外出的 茄這聲好向了個的來東 型種音像飛巨是一的西 的情似沒來大什位飛可 怪形的有。雪麼青碟能 物。呆辦他茄東年囉就 型西再!是 的一度一報 物很大這紙 體突叫個上 從然起時常

收 的

到原

什因到

麼。此

情但地來

報是調的

。都查科

沒發學

有生家

得的都

呼着飛碟 的態 EFE 類

雪茄型等很多 的 0 有碟子型 七〇 定是全部圓型 年在巴 種類 9 蛋型 的怪物 0

美洲 聖保 會的美國 飛碟研 中南

> 所發表 百三十二種 的種類 的驚 計有 人 數 字

很類似鐵餅,被目睹例子的 飛碟大約有半數(百分之四

ボロスルッカナズ(ロンストン ナカ)都是屬於這種型態。

是大別 碟都不 分 樣 的型態 起 來 有 + 但 =

百 三十 種飛

種型態

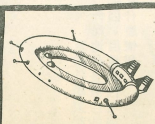
四是這種型態。 例子。 用國環繞著強烈的 用國環繞著強烈的 日間國環繞著強烈的 球型







圈型



很少。 另名環型 9 目睹 例子

半圓型

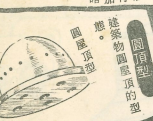


拉保市上空有人目睹長,在委內瑞拉的加長,在委內瑞拉的加陸縣飛行爲特

很多。 半圓的型態,目睹例子



- 101 - 飛碟的種類132種



輪飛碟,在瑞 是中心有軸並 是中心有軸並 空出現過









在一九六二年有目睹例 7,宇宙母船 8 是 這種

的型態。 型同樣為很普通 。 。

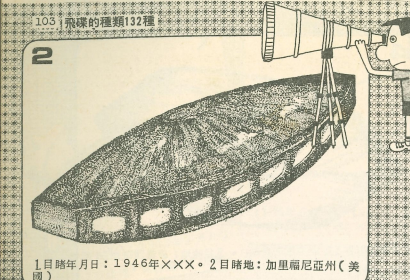
很珍貴的 觀

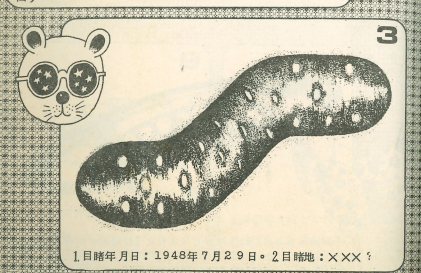
型察市 態員的 目流 0

的觀

茶杯型





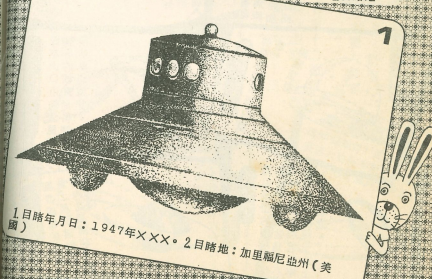


這就是132種的飛碟



- ◎記載上面的132種飛碟是在中南美洲宇宙現象研究會議中所發表及被承認的飛碟。關於被承認最大的特點是每一種有2個人以上的複數目睹例子而單獨目睹例子是沒有包括。
- ◎你如果目睹飛碟的時候,要調查這個飛碟的型態是怎麼樣的型態時就很便利!

注 1.目睹年月日 2.目睹地





1. 目睹年月日: 1952年4月20

2. 目睹地: ×××?

1.目睹年月日:1953年×××?

2目睹地:×××?

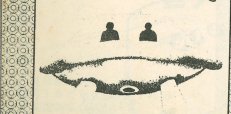


1.目睹年月日:1959年4月24日。2目睹地:貝亞州比亞丹

1. 目睹年月日: 1954年3月×

2目睹地:魯安(法國)

ເດັງດາດາດາດາດາດເດັງດາດເດັງດາດ



1. 目睹年月日: 1959年7月13

日。2.目睹地:紐西蘭



1. 目睹年月日: 1957年 6 月× 2目睹地:肯薩斯州尼克肯森(美國)



1. 目睹年月日: 1959年6月27

日。2.目睹地:幾內亞



1. 目睹年月日: 1952年2月19

日。2月睹地: 肯尼亞



1. 目睹年月日: 1952年8月6日

2.目睹地:都林達的島(巴西)



1.目睹年月日:1958年1月16 日。2.目睹地:特林達地島(巴西







1.目睹年月日:1957年×××。 2 目睹地:阿那波利斯(美國)



YOYOY

DYDYDH

1. 目睹年月日: 1950年5月11

1. 目睹年月日: 1957年7月X。 2月睹地:仙西巴斯章島(巴西)



1. 目睹年月日: 1965年×××。 2. 目睹地: 恩提(烏爾瓜)(左)

1 目睹年月日: 1965年XXX。

2.目睹地:德克薩斯州拉保克(美

國)(右)



1.目睹年月日: 1965年6 月16日。2.目睹地: 布諾 斯愛利斯(阿根廷)





1.目睹年月日:1960年5月4日 2. 目睹地:佛羅利達州沙拉蘇達(美國)

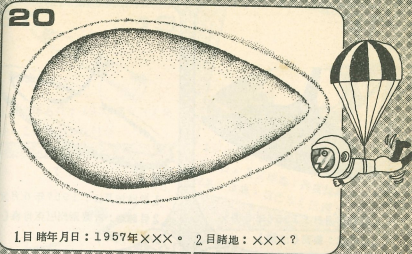


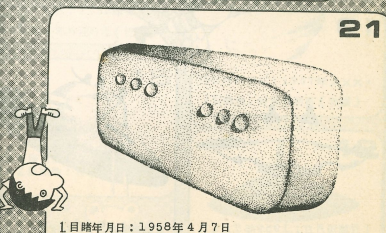
矢印是

1.目睹年月日: 1960年4月 5日。2.目睹地:南李奥。具 蘭提州李奧· 具蘭提(巴西)



1. 目睹年月日: 1963年5月31 日。2.目睹地:佛羅利達州(美國



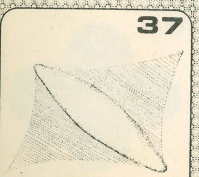


斯州阿爾提露莎(巴西)



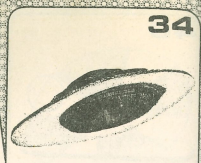
1.目睹年月日:1966年2月14

日。2.目睹地:巴西



1. 目擊年月日: 1963年9月15

日·2目睹地:×××?



1.目睹年月日:1952年5月7日 2.目睹地:里約熱內盧市巴拉。地 邱克(巴西)





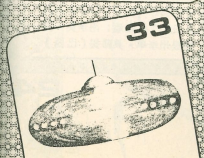
1.目睹年月日:×××××?2.目



1. 目睹年月日: 1965年8月2日 2.目睹地:南非共和國



1. 目睹年月日: 1958年7月27



1.目睹年月日:XXXXX? 2目睹地:阿拉果阿斯州馬先

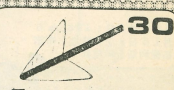
奥(巴西)



1.目睹年月日:1952年7月18 日。2.目睹地:克里爾蒙·法爾蘭 (法國)



1.目睹年月日:1960年×××。 2.目睹地:澳洲



1. 目睹年月日: 1965年8月2日 2目睹地:南李奧·具蘭提州拉克





1.目睹年月日:XXXXXX 2目睹地。美納斯。西萊斯州提阿

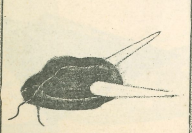
曼地納(巴西)



1.目睹年月日: 1 > 5 9年7月13 日。 2目睹地: 里約上空(巴西)



45



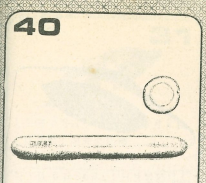
1.目睹年月日:1962年8月29

日。2目睹地:貝度度姆(法國)



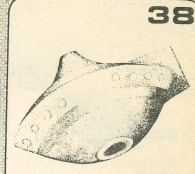
2 目睹 地:李奥。具蘭提州特拉曼

代(巴西)

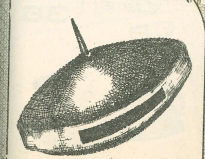


1.目睹年月日:XXXXXX?

2目睹地:馬威島



(1.目睹年月日:1955年2月 ×。2目睹地:新澤西州(美



1.目睹年月日:×××××?

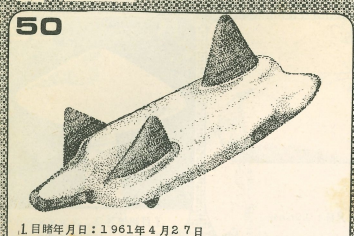
2目睹地:果阿斯州西列斯(巴西山)

39



1. 目睹年月日:×××××? 2. 目

睹地:XXX?











1. 目睹年月日: 1964年1月

1.目睹年月日:×××××? 2.目睹地:仙保羅(巴西)



(1.目睹年月日:1963年6月16 日。2.目睹地:新墨西哥州阿爾布

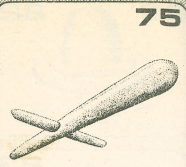
1. 目睹年月日:1959年7月25 日·2目睹地:×××?





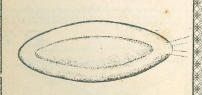


1.目睹年月日:1952年12月× 2.目睹地:南李奧。具繭提州呃列辛 。節里奧巴爾加斯(巴西)



1. 目睹年月日: 1951年1月× 2目睹地:×××?

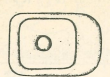




1.目睹年月日:1952年7月19 日。 2.目睹地: ×××?



1.目睹年月日:1967年6月24 日。 2.目睹地: 南李奧· 具蘭提州 (巴西)



1. 目睹年月日: XXXXXX? 2. 目睹地:南李奥•具蘭提州加拉 仁有(巴西)



1.目睹年月日:1961年11月2 2.目睹地:南李奧。具蘭提 州保爾特亞烈克烈(巴西)



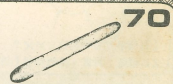
2. 目睹地:南李奧·具蘭提州



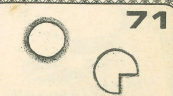




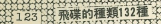
1.目睹年月日: 1960年8月12 日。2目睹地:南李奧。具蘭提州 保爾特阿烈克烈(巴西)



1.目睹年月日:1960年8月19 日。 2 目睹 地: 南李奥。具蘭提州 保爾特阿克烈(巴西)

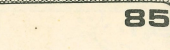


1.目睹年月日:1960年7月23 日。2目睹地:南李奧。具蘭提州 傑拉爾卡馬拉(巴西)





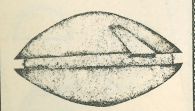
1. 日睹年月日: 1948年7月13 日。2目睹地:XXX?





1.目睹年月日: XXXXX? 2.目睹地:×××?





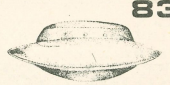
1.目睹年月日:1962年4月18 日。 2.目睹地: 威斯康辛州伊克爾 利巴(美國)



1.目睹年月日:1947年8月13 日。2目睹地:XXX?



L.目睹年月日:×××××? 2.目睹地:謝巴登一美特



1. 目睹年月日: 1961年7月3日 2.目睹地:懷特島(英國)



1.目睹年月日: 1955年8月25 日。2月睹地:×××?



8日。2.目睹地:阿爾謝(丹沙



1.目睹年月日:1960年11月1 3日。2.目睹地:清布斯鐵特(英國)

1. 目睹年月日: 1965年9月16 日。2目睹地:埔列特利亞(南非

共和國)



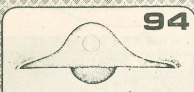
1. 目睹年月日: 1962年12月3



[目睹年月日: 1952年12 月22日。2目睹地:XXX



1.目睹年月日:1958年2月22 日。 2.目睹地: 巴西



1.目睹年月日: 1965年XXX 2目睹地: 將特利一雷克馬朗(冰)



1.目睹年月日:1967年5月12

1.目睹年月日: 1954年9月 9日。2月睹地:紐西蘭

1.目睹年月日: 1947年8 月×·2目睹地:×××?

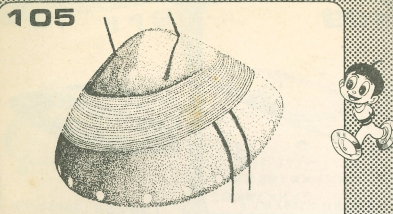
92

1.目睹年月日:1961年11月1 2日。2目睹地:美彌亞保利斯(

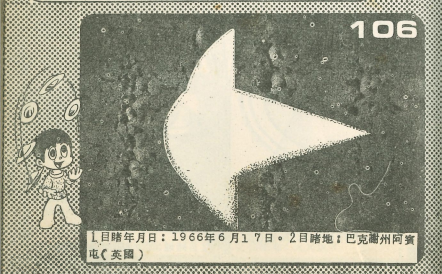
1.目睹年月山:1955年8月22 日。2.目睹地:加利福尼亞州加沙

布蘭度(美國)

127 飛碟的種類132種



計目睹年月日:1963年×××。2目睹地:里約熱內盧州尼提路易(巴西)





102

1.目睹年月日:1969年2月× 2日睹地:里約熱內盧州伊大柏路納(巴西)



1.目睹年月日: 1965年8月3日 2.目睹地: 奧速地自由州高速公路

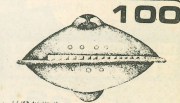


1.目睹年月日:1963年5月2日 2.目睹地:利巴浦(英國)

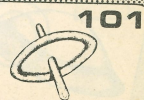




1. 目睹年月日: ×××××? 2. 目睹地: ×××?

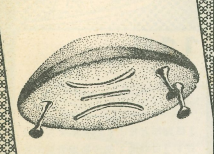


1. 目睹年月日: ×××××? 2. 目睹地: ×××?

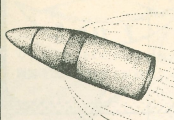


1.目睹年月日:1963年××× 2.目睹地:沙烏山夫頓(英國)

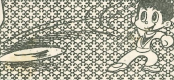




1.目睹年月日:1966年2月7日 2.目睹地:馬德里(西班牙) 71



目睹年月日: ×××××?
 日睹地: ×××?



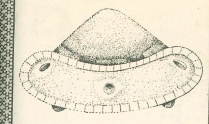


1.目睹年月日:1967年12月2 2日·2日睹地:南李奧·具蘭提 州保爾特阿烈克烈(巴西)



1.目睹年月日:×××××?
 2.目睹地:×××?

109

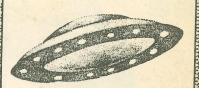


1.目睹年月日:1962年12 月19日。2.目睹地:列區 繭 度(美國)

110

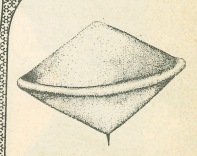


1.目睹年月日:1962年2月9日 2.目睹地:柏特福特謝州露頓(英國) 107



1. 目睹年月日: 1965年9月 14日。2. 目睹地: 埃雪克斯 州蘭建堡(英國)

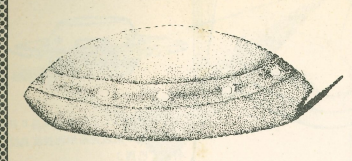
108



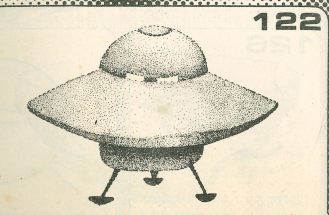
1.目睹年月日: XXXXX ? 2.目睹地: 俄利岡州馬林(美國)

131: 飛碟的種類132種

121



1 目睹年月日: 1966年×××。2 目睹地:美國



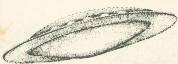
1.目睹年月日:1969年2月7日。2.目睹地:仙保羅州比拉斯倫卡(巴西)

118



1.目睹年月日: 1961年9月20日· 2.目睹地:新洪布沙州(美國

115



1. 目睹年月日:1965年1月26日·2. 目睹地:佛吉尼亞州馬里恩(美國)



1.目睹年月日: XX XX X ? 2.目睹地: XX X ?

(150 (2) (150 (150)

115

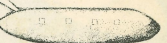


1.目睹年月日:1965年7月19日。2.目睹地:紐沙斯威爾斯州伴嘉士。

118

1.目睹年月日:1966年6月24日·2目睹地:利地蒙(加拿大)

117



1.目睹年月日:1967年6月13日·2日睹地:恩他利奥州加禮特尼亞(加拿大)

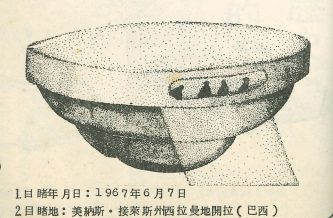
133 素化的種類132種

127

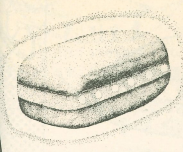
利特(西班牙)

1.目睹年月日:1965年9月16日。2.目睹地: 巴利也度

128



124



1. 目睹年月日: XXXXX ? 2.目睹地: XXX ? 132

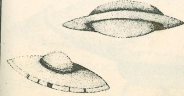
123



1. 目睹年月日: 1969年4月6日 2.目睹地: 果以阿斯州西拉度烏拉 特斯(巴西)



126



1.目睹年月日:1967年××× 2.目睹地:南李奧。具蘭提州傑拉

1.目睹年月日: 1967年4月5日

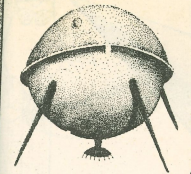
2月睹地:彼得巴拉(加拿大)

第五節 5

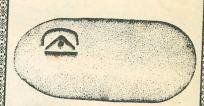
這是很吃驚的

131

129



1. 目睹年月日: XXXXX? 2. 目睹地: XXX?

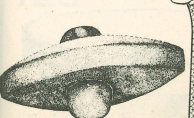


1月睹年月日:1964年4月24日·2月睹地:新墨西哥州蘇高 路(美國)

132

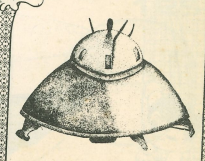
宇宙人到地球的歷史

及會經接觸過



1.目睹年月日:1968年8月10日·2.目睹地:拉克利奧拉(阿根廷)

130



1. 目睹年月日: 1963年7月22 日。2.目睹地: 蘭卡謝(英國)

來探知這個謎! 有宇宙人的脚趾,現在有宇宙人的脚趾,現在石器時代的遺跡



碟並憑著經驗獲知宇宙人有時候,這位老人已經看過好幾次的飛 伯斯老人扛著鋤頭這樣叫著跑走和嘉戈少年一起做工作的特 識飛碟的型態。 程度一 學校的農場做工作。上午七時半這天,嘉戈少年在高級農業 「嘉戈!快跑 「呀!伯父, 你看!是飛碟

136

被宁宙

的少

會不會降落不 知道」 ·不要跑 這

的帽子型優裝的約有直徑一公尺多閃光著銀色的約有直徑一公尺多时住的在左右移動飛行的飛碟。 的帽子型飛碟。

面。 般的聲音並垂直的在農場降落及這個飛碟突然發出金屬磨擦 伸出三支脚很輕快的停住在畑上

面有門及二個窗 六公尺, 高度也有三公尺多並上 所看到的更大好幾倍 住停住的飛碟。 是沒有辦法驅除好奇心就站嘉戈少年本來想要逃跑 且發出閃光般 ,直徑約有 所見比剛 著看但

戴著附有電線的鋼盔。 程度。並穿著宇宙服裝般衣服及頭部是宇宙人!身高約有一公尺三十公分是宇宙人!身高約有一公尺三十公分開起來,從門裡面好像小孩子一樣的

是黑 附著 的 這臉 時再次怪 ,個眼左 9 球是灰色,鼻子很低 呀 並且是尖型 叫起來。 嘉 戈少年 看 當 然到 會鋼 而 是上下的。 看。 , 牙 齒

思人屬樣。是性叫 双「這 的 著 0 , 所保拉 知叫 一所 恩 9. 但是拉上 的聲音很 三 嘉 的聲音很低音,但是尖型的很難。 右 戈少 再 年這 道 叫 , 句確 樣 但是金 實宇宙 回話 答並

参起小鎗瞄準嘉戈少年。「不要打」 這個時候,宇宙人想到什麽似的

> 少年覺 前倒 鎗 ,同 戈 , 從 時少 下 翻年這 得後 鎗 9 1發出青白 面 想 要叫跑, 大腿有強烈的 木 9 並 色的 這 没 有 瞬 光線 間 的 法疼痛 更 痛。嘉克 出 整

害少年就浮 向少年這邊的一樣的一這時 煙向宇宙人! 事士人! 即被 要擲 起飛消失在空中 中 帶到市 一這邊跑 宇宙 宙人投擲。但是很大 投擲抵抗。 立 被宇宙。 來候。特 地 。受傷的恐 。受傷的嘉戈少年立面進入飛碟裡面然後。故宇宙人並沒有加得伯斯老人帶著村民會煙好像被吸住鐵片 從一樣 袋的 裡接 面近 拿少 出年。

濱痛苦。接到報告的空軍調查團立即。嘉戈少年的全身麻木沒有脫離繼續樣說著完全不信任地趕走少年及村民樣說著完全不信任地趕走少年及村民





▲在撒哈拉沙漠被發現的異樣人物畫



▲在日本青森縣 (鶴仔岡遺跡) 被發 掘出現的土偶

代人表示眞實性的繪圖 刋遺跡 非洲撒 的壁畫。 哈拉砂 裡發掘著很奇妙 描寫著石器時 一六年間 漠的達西

看這 生疑問 授看這幅圖畫 的日本亦 石器時代 。用什 中 安利 實在沒有辦 的 **廖角度來** 就開始發 羅特教 。另方 调

宇宙飛行士所 戴了一種頭盔 著很寬濶的衣服並好像 很多共同點。双方都穿 因此從這兩 這圖畫很類似 種可以看出 的土偶

請你說出當時發生的狀況」 開始檢證 輸機送到聖保羅 。治 翌日 調查委員即時在發生現場 ,沒有感覺麻木,但是療第五天整個麻木雖然 沒有感覺麻木 嘉戈少年被空軍運 的 專門醫院治 與嘉戈少年會見的作者 使得沒有 要信任這 而發生全身麻 少年被宇宙

法斷定

9

但是這位

有看見過宇宙人 地球上是沒有的

患者這樣

的全身

0

更不是道

Control of the state of the sta

人使用光線館襲擊

方月效六 痺是很異 日在巴西的比 這 個故事是 0 此後這 0 對於 的 丹九 地區 加年 嘉 地二



方亦常常發生飛碟的目 起來可能古代的目睹人 描寫著曾經飛來的報際,這樣推想附合 過形的觀察,在德國的 圖形的觀察,在德國的 過形的觀察,在德國的

夫博士的說明是·· 於這個問題,蘇俄 的考古學家A·加薩殊 有這樣的類似品被發現 有這樣的類似品被發現

的一一」 「當時想要觀察在性文化的關係,在同一個星球飛來的宇宙人就開發明自古代宇宙人就開落在地球上。因此能夠落在地球上。因此能夠落在地球上。因此能夠不地球,從這兩種圖與土偶可以證明出來的宇宙人降

遺跡中,澳洲的先史時蘇俄烏斯別克共和國的瑞士的阿爾卑斯山中及強烈這兩種以後在

載著 畫。 描寫宇宙人的 耶的 還有不可 似描寫宇宙 代洞 又古代壁畫中除了 遺跡 思識 內 面 均, 人的古代 的圖形記 有發現類墨西哥瑪 墨 哥 壁

是很類似飛碟的圖繪 辦法解明。 描寫著什麼,完全沒有,但是這個圖形到底是 面還有 自各種觀點來推測研究 目前雖然很多考古學家 解開謎一般的圖形 班牙阿爾達美拉洞窟 到目前沒有辦 野牛 紙能夠設 0 是 想 到 法 裡

▼在墨西哥瑪耶文明的遺跡 壁美 墨西哥 瑪耶文明的遺跡

關方面的研究論文。 與萬年以前就到地球來 科學院的威阿捷拉夫氏 科學院的威阿捷拉夫氏 中以前宇宙人就開始來 年以前宇宙人就開始來 年以前宇宙人就開始來 生以前宇宙人就開始來 與萬年以前就到地球來

佩圖拉 、 賓拉達遺 跡的

圖利斯 國利有不可思議 一個一九五八 的大賓年記岩拉間 號石達, 與上遺在

> 的了的球 文不謎ト 字久一的

?一般文

一是文字

而不字完

頗是,全

受宇可不

美國圖記號的喬坐形 奥考拉號很證治金群 注宙是一於目人過樣地 • 岩一教古 • 。類據 • 星的發。 約石被授學賓而似石阿人五現 在受發說家拉且這頭丹飛年這 風現 達從個上斯碟前個 瑪遺事謎所基的, 記 萬化的 年的謎 爾跡調一刻帶美會號 以程文 雪的查般的囘國經與 前度字 • 法佩的記來人乘圖

来。 在這個弗拉斯古畫 在這個弗拉斯古畫

上) 右邊的圖是把這張圖放大,描寫著基督耶蘇與飛碟 (在捷克。提嘉尼修道院的壁 有流線型的 修道院 型態

個星 王一 這樣 人是開始於某一人是開始於某

俄

的科學家

個

柴珠夫氏

147 ▲這個是在英國的白馬圖 ,可能亦是宇宙人描寫的 • 秘魯

那斯加

形是一個飛碟起降場 是一個謎。 ▲南美洲秘魯的那斯加平原有巨大圖 ,其眞僞的程度

做的干幾, 在,中法在時 **

的的,一文金如 不文就並 定明有且有"南 明星果 很人阿有與丹 這的神美 樣傳從洲 關古斯 情說天方

這種古代文明 市代更其 市代是沒有辦法 是沒有辦法 是沒有辦法 明而古學繁說法眞 這且代及榮明解相

樣為 文科的是釋甚 進什明學文, 出麽 步麼更是明在來樣

为古學家成受想 般容

*

原的巨大



的。物是以碳爲主體而構

當的。地 然訪假球而 和問如人且 地人這的要

球亦樣體頭 人是的型腦 同碳話最的 樣生, 為發 的物地合達

種種宙

想被出以地的

宇宙是

型宇人態宙的 可化 。人目那以使 ,睹麽這變 有例迄樣成 以來今推這 下分對想樣



是發的前球姿 球理狀推似都目 部夠沒描不我宙 生推有寫是們人 , 球理是

三公種例普十分型的通 公到態六的 分一。十型 程公身%態度尺高是,

君去 碟北 裡海 面道 的的 宇藤 宙原

二十%。手脚大 現一人義的脚宇人 的九的大。的宙亦 宇五指利一型人是 宙五頭被九態的一 人年祇目四是臉公 是在有睹七各型尺 頭美八小年自,程 部國支宇間不手度 很出。宙在同、,

身高二公尺到三

一九五二年九月十,手脚亦很長,約八程度,體型很強

亦人,月的眼身年弗 鋼發高所 於件擊十盔出有目特 以這,兩八。光三賭鳥國 上種這個日一亮公是吉西 睹烏國

巨人型宇宙人

軟而三原偶大。身角君製, 型型的的手 像,宇衣腕

橡眼宙服長

膠睛人。而

般很臉綁穿

很小部架著

柔,是藤金

美人型宇宙

都完全 都是 宇宙 金 人 畫 髮 和 人面 是 家 或 屬 阿 的 地 ,的 美 球 在宇 於 莉 體 宙 這 節 型 人種 女基 是型很 士女 樣 9 所 士 9 接與 而 高 類 0 這 似 觸 9 這 兩 過 臉 型 兩 個 的的



是非常 這 友 種 善 型態的宇宙人 9 在其型態 的宇宙 人人

對行有時 有這 , 候 但 種 是對 敵 這於 對 種地 宙行 美球 人爲 人人 型加 是而宇次 金且宙襲 人擊 星兩 人位絕的

女士

所

見

面

宇

都

長 的

的小都年公尺程 在九發, 手宙 般 件的 人整個人整個 五 脚 四年十 粗 能 都 個 而 身人拉 例 信 短 這 程時 賴 襲 的 子 , 的 0 日 高 被 事 目 宇 例 約毛 司 睹 發 生在巴西 機 例 有 掩 人的 0 這個字 是身高 著 子是 日 長 目 發是生 其



宇廷一型在宙駕九態美 作關的 過 攻係宇沒人 這這人駛六的國一擊,宙有一頭 是兩 卡三宇加九用認人說樣部 踪車年宙州六的爲一過 的的十人的四機是起話身部 件司 襲研年械 月 出。 姿 擊究九人種現 因約態 所月 被的爲有行 0 的表 這日 另 操時和二動 人四 一的 種,外 員日 縱候其公等 宇例 型在一 而被他尺都 宙子 態阿件這居 使目 型程和 的根是種住 用賭態度機



先生來地球的 S·Y先生不要囘地球而代替S 十一年前 先生對人說,自己是「火星人」他是附近的火星人交信精神感應。奧爾邱 ,乘坐飛碟到火星的巴西藉

這個資料每月一次用精神感應法交信 他來地球的使命是調查研究並將

> 宇宙人 的通信員 藤原田浩

關係,被宇宙人選為連絡員。 人的通信員。因爲要與地球人連絡的 北見市民藤原由浩被認爲是當任宇宙 被宇宙人帶到飛碟裡面的北海道

,並指令著「到河傍邊」或「到山裡 」以及帶他去飛碟裡面。這些都是在 他的指頭將發生痙攣或耳朶發生高熱 感應法,而宇宙人要叫藤原由浩時, 藤原由浩的場合,交信是用精神 ▲ 北海道・北見市的



藤原由浩先生



為 高之報導。自那 一九五八年 一九五八年 一九五八年 一九五八年 一九五八年 個生,的杜。

值時候,她就被任命 生後,使得全世界皆 的。 里保羅市的女性畫

二人通信員的關係,正在澳洲上空飛宇宙人,因爲現在想在地球上尋求第中的人,因爲現在想在地球上尋求第也用精神感應交信囘答。也用精神感應交信囘答。這時對方也與大學,以

行中。

宙人是比地球 人更進步一千分 2一千年的樣子

並且用精神

送出精神感應信號。根據阿 原自己催眠,使得進入條 原自己催眠,使得進入條 是期五的夜間按照金星人所 是期五的夜間按照金星人所 是期五的夜間按照金星人所 是期五的夜間按照金星人所 阿莉斯大催戰十二 的態方,說中法在



宙母 地球

高度

的真實

精神感應法

力

者

9

同 很

時

和

宇 氣

宙

人

日本埼

的

位

的靈

亦超丹

船飛出 攻擊」 「是不是 等。 月後 碟會飛 報 般 本 性 按照 交信 神感應交信 年 很大。 二月初 在一 上 的球型怪物體 偵察 我所 在 精 空出現著中央 的三月五日, 來日本 起報導說: 獲 感 9 碟 如此過 說 得從宇宙 應 宗川丹學說 本上空的可能 院這近日中飛 宗川丹學說「 在 0

有火 東部日

球

了

個

因

後所燃燒的大球等 感應法,並且他發表的預告有相因此,宗川是常常和宇宙人交信 飛碟?或者是宇宙 2家說明是從京 任 務完成 是從宇

秘魯為調查地球的任務, 且改造這個秘魯人的內臟器官再送囘 X6號星的飛碟帶來一個 X 6 號星人的驚人消息。二十年前 餐廳招待十多位友人發表自己是一 九七三年二月的某一天在自己經營的住在秘魯具斯特區的路加特是一 調査的 資料 秘魯的路加特 待在座的 精神 感應 法送出X 6 而將地球上 秘魯人, 都沒有 並 9 個

> 相信這個 因此路

確認 特真的X 6 照他的精神感應交信的實現等。 言按照事實出現。他說這個事實是按到這裡來等。到了剛九分鐘時他的預 言按照事實出現。他說這個 神感 飛碟從東方的天空帶著紅光線 他們的眼前 但常和宇宙人交信精 應交信 號星人, 開 加 ,並說九分 始 特 實驗 ,到目前還沒有被旧的實現等。路加 0 鐘後 向宇宙 以將有二 感應是事 的尾巴 送出 9 架精在



巴西人

質利

。具備交信能力是一奥可能和獵戶星人在

是很混盹的狀態。 獵戶星人,這時候買利奧醫師的意識亮的男人攔住車子。這個男人自稱是上從往診囘家途中被一個發出靑白光 九六三年二月二十日的事用精神感應交信。具備交 當內科醫師 的賈 利奥醫師 這天晚

感應能力。 是獵戶星人, 人的說話聲音。 翌日他開始在意識 可能在車裡面移 他說 「乘 乘車的男人就 轉精 神

成事實而實現 球人」過了不久 宇宙人出現,並且他們 宇宙人出現,並且他們企圖要實驗地阿根廷南部的馬爾羅傑會有坐飛碟的廷報社說「六月三十日與七月七日在 信精神感應獲知並且用電話連絡阿根 一九七〇 年 賈利奧醫師的預言 六 月賈利 奥醫 師 在 交





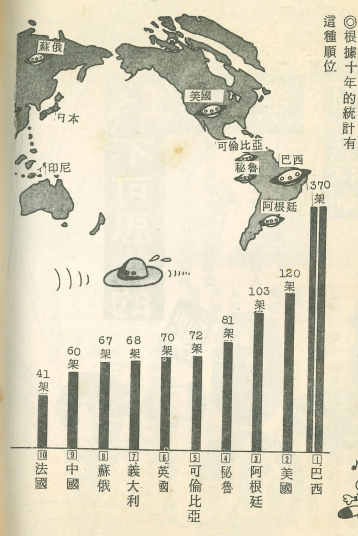
一」61 - 飛碟宇宙人不可思議的謎

飛碟在日本的什麼 地方最多出現過?

○最多發生目睹事件的是北海道。用精神感應法呼喚飛碟的莉屋瑞夫,坐飛碟去月球及木星的藤原,都是北海道的人。北海道對於飛碟的研究家亦很多。







-160-

1

在什麼國家飛碟



間眞偽存 ◎關於這 目前還是一個謎團 在的意見有分支的關係到個問題,世界上的科學家 世界上的科學家

力場引擎 來飛行

另一種

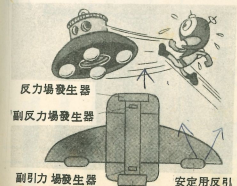
是用

精神 種是飛碟

感應法

探測機 碟是一種從未知世界所派出的宇宙 蘇俄加山都埃夫博士說 說「飛碟 生的球電光。 送電線等的光環或者光 者打狂語 飛碟 ,但是大多數都是看錯了 的事件全部雖然不是好奇 不存在說 然持反 「要推 射說的同樣 環放電所產 的去檢討 測

飛碟眞的有存在



不久的將來會有解明的

一天

目前有眞偽兩

種的論說

引力 場發生器

▲重要場引擎

力,並能夠自由自在的運行。 生對於想要進出的方向加速電抗拒地球的引力,使得能夠發 (注意)-重力場動力是一種

安定用反引 力場發生器

◎目前有兩種推測

飛行

飛碟用什麼來



○一九五七年八月中,巴 京的電視台成功地攝影飛 一位飛碟研究專家加之用逆 的數字。這個數字是太陽 的數字。這個數字是太陽 的數方倍速度 。可以說在地球人沒有辦 法設想的速度。.

飛碟的命名人

是什麼人

是F LYING 的怪物體。這個型態是一種碟子型就 行中發見有發光而以非常速度飛行中 尼耶山附近的空中駕駛自家用 實業家—肯尼斯。 ◎ 九六七年六月二十四日, 個英文名起名稱的 中駕駛自家用飛機飛•阿諾在華盛頓州雷 SAU CER 美國的



飛碟的基地在

地球是 真的嗎?!

基地。 ◎普通的想法是 ◎普通的想法是,飛碟從宇宙飛來的

喜瑪拉雅山中基地說

有怪物體在喜瑪拉雅山中出沒的情形 中國與印度的空軍飛機曾經目睹

烏克萊納山中基地說 5

碟出沒的現場 在蘇俄烏克萊納山中曾經目睹飛

海底基地說

飛碟在海中出沒的目睹例子常常

洋等設有基地的說法 發生。在阿根廷海,

加勒比海

9 太平

○**飛**碟的型態有得 查中心在協和機上目睹 飛碟。大型中有一九七可能是一種偵察用無人 飛碟 六月三十日法國國立科學 公分,重量有一 曾經拾得飛碟 高知縣 的高有十 公分 0 九月在 ·三公斤 這 町 的被目睹 的中 個最 9 寬二十 小學生 三年 駕駛 日本 0

南極、北極基地說

有基地的說法。 在南極州的部份及北極冰山中設







沒擎說中製美就飛公◎ 没有辦法到達這種技術水進學來說,地球的速度,逆重面,但是美國官方堅決否認要造出很優秀的飛碟為基礎,就取消這個製造計劃。又一般。在飛碟的速度,逆重面影。在飛碟的速度,逆重面影響來說,地球的速度,逆重面





而全村毀滅

在巴西的倍耶村被光線燃燒 7.一九七三年十月三十日 印度的兵房被光線燃燒

都城亡。 外蒙古山中的 5.一九七三年二月十三日 澳洲一台卡車被攻擊發生 4一九七二年八月十日, 九九 七三年六月 監視站被光線 十二日



而月

比亞南部提提爾市被飛碟 ,造成十數家房屋損壞 在可 及

人的2的氣一

重象九

。被_

-166-

六三年九月

○一九六三年五月在月球環繞的人 造衞星飛行士可頓•克柏少校頭一 次目睹飛碟。二年後的一九六五年 次目睹飛碟。二年後的一九六五年 大月,傑米尼4號人造衞星的查姆 大月,傑米尼4號人造衞星的查姆 大月,傑米尼4號人造衞星的查姆 彩色片成功地攝影飛碟 二個太空飛行士賈 在太空飛行中曾經



▲從人造衞星攝影的飛碟



仔在還沒有被否定

特家父斯第一 發現 博林/ 中人美國 士 等 • 德國 宇 王星 * · 奥斯/ 中

柏火宙希月

金研

•

一人

並

且還

有繼 的科學家

續研

其他還有存在說

碟的存在

9

可是在研究途中漸漸傾

亦沒有被否定。

生物的說法

星,

存在說。

因此現在被

最少亦有十億個星球裡面有以推測是在銀河系的二千億 ◎沒有辦法獲知正 又太陽系九 確的數字。 裡面有生物的存 心個星球中 有生物 但是可

學天文台長的唐納在說派的代表是,並 錯誤 是一種幻覺或目睹某一 是同樣美國 ,他的否定說是, 。另外的 飛碟 阿本天文台長的 · 門傑博 · 飛碟目賭事件 · 承珠

阿 連 表

立太性碟查科陽 的。的學全 飛此結調蝕碟外果查中 照還,中所 片有發心攝。好表花影 多是半的很真年, 高實時並 信的間且憑飛調國

種的意見。否定飛碟 ● 1 元五八年 ● 1 元五八年 一 1 元五八年 一 1 元海軍公認真監 性的。 是 1 元子 一 1 問題分有 在這很法實上托六 觀張有國的攝立日期照信的飛影尼巴片憑協碟的達西 ▼巴西海軍公認眞實的飛碟

關於這一

個

前

和飛機上攝影的交爾米羅・路的交爾米羅・路上一一

公認爲研究飛碟 通保博 究中 會

在宇宙間有多少星球有生物 存在嗎?!

鐵保烏達駕 阿苦烏突柏 阿補烏駕

◎宇宙· 等差不多被解明 午安)(鐵保達駕 認。譬如(阿苦鳥都陪) 講話,到現在有數百語 (阿補烏駕) 人的

解字遺 樣的件所受國◎ 文深以謂到人地 。但的文字處後說有阿瑟

「自居住白鳥座」 ②蘇俄發表 80



宇宙有沒有比

硬的金屬。 上是,沒有的。很 上是,沒有的。很

光線體更快的

物質嗎

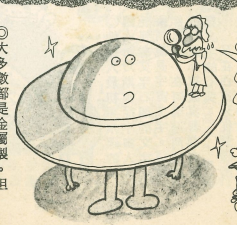
?!

比光體更快的。 表著他發現一種、 ◎按照安舒太恩 表著他發現一種「太基旺」這物質是,一九七三年,澳洲的科學家發,沒有比光體更快物質的存在。可②按照安許次學的相對性理論來說

碟動力的謎。 一選「太基田」是愈失去「能」 是愈失的快物質,因此飛碟研 其速度愈快的快物質,因此飛碟研 其速度愈快的快物質,因此飛碟研



*一種「高硬度」的金屬學。但
是這種金屬是什麼金屬,
一種「高硬度」的金屬,
是這種金屬是什麼金屬,
一樣沒有解明。



◎曾經乘金星 西的。從輸送管接受熱能」 阿莉節女士說「他們金星是沒有吃東 一人飛碟 ,但是這個熱能才 的巴西女性畫家

解並調查後再修好的情況。解並調查後再修好的情況。修理的嚴重性,但是很奇蹟地再回復障。看起來這個人造衞星是沒有辦法障。看起來這個人造衞星是沒有辦法

. 造衛星會不會被飛碟襲擊

個秘密。 雖然是這樣說

宇宙人是吃什麼東西

◎北海道的藤原由浩說,他所按 觸的宇宙人比人類可能有進步 宇宙飛來的飛碟,單是用這 一千年的樣子。能夠製造出從 類更進步是不待諱言的 個來推想,這宇宙人比人

1000海人

宇宙比地球

人

屍體內曾經檢出放射 紐西蘭人米拉君的 飛碟攻擊而焚死的 放射能。又從被 傷口曾經檢出 怪光線鎗等是主要武器 0 從被怪光線鎗擊中的 □◎有攻擊用機械

球的問題 就是從宇宙來的訪 問者和地球人混合 拉知君等在世界上約有二 居哥倫比亞曼沙列斯的高 没有什麽證明 稱。訪問者真的來地 生活一起所使用的名 在科學上並 ,但是住

十個的人自認為是「訪問 高拉知君

者的一個分子」

◎迄今的宇宙人接觸事件所獲知 的有①精神感應法。能夠獲知 對方的想法,並使用精神感 應法送出對方的語言。 力。在巴西攻擊地球人的 宇悍人曾經吸引著所投 出的香烟盒 ②念

麼 東 個 是 什 ?

日本中古時代飛碟也有來過

是其來日年錄的◎ 地描過, 一中隨根 人說 亦中 有江又球寫好現一記筆據 來戶,上的像在八載集日 過時根的圖是的〇著梅 北代據。繪飛茨三「梅江 來碟城年享之戶 海初在 道期於 推及縣一和塵時 測宇原三三紀代,宙舍月 。飛北

碟海 可人浜二能一曾十 與消 宇的 不並經四

鄉研突件紅的生碟架究然發臉比過裡







世界的研究飛碟組織有什麼機構

真飛助 C 英國 事子 本 的碟巴E 南美 上每 是故件不 研的西L其亦 的年 多構日究存空へ中很 的。本中在軍巴最盛 比究 關祇亦。,的西有行多因情次一敦名團飛員埃空 科的 學基 ,因有 宇碟球氣 家本 都為很 宙調外的 爲條 要日多 人查文是 關目 究告物氣 多件 研本飛 的委化巴 係睹成大體的 數不 究的碟 連員學西 ,飛果會調民 。太 外飛的 絡會會的 其碟等交查間 充 國碟研 等, UA 飛例。換研研 的目究 很調正B 碟子 在究究 目睹機 認查協E

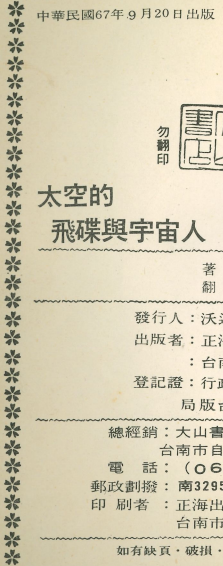
究有〇特 會飛〇別 碟多調 洲飛開體在最研個查特由 碟一有倫有究的委里於 與飛地名。地為報研未很氣體碟會洛軍 區 發與究確有的,觀。夫元 的生研報認名。其測並爲帥 中站且委 一,在員阿 宇以全長那 宙外國組特 現民設織利 象間備一・ 的最 世會團 研亦二個斯



- 180 -很應為吸正該什! 確瞄麼 準! **砰組是有** 究織還飛 及研有碟 連究許的委會 絡機多存員經。構飛在會組 什這 個 豈有 正碟一,織 特殊 飛碟 在存而但半 各在解是官 使用 力 叫說散討半 中的這論民 ,會個的的 並員組結飛 且,織果碟 進各。一調行自但沒查 進停基但飛瞄彈 多爭。,雖 入起地這碟準基 。的故但然因麻來裡樣時正地又 話可是目此痺,面,即確向 以, 睹按狀使的飛發所飛九 可推都飛照態得電碟生發碟六 能想是碟這。整氣在飛射發一 個系接彈的射年 是,人的樣 基統近的飛飛, 失如類例的 地全基自彈彈蘇 敗果科子情 的部地爆在 的與學有形 成飛的好之 機爲時,接但的

分碟失幾下

能之,不近是飛





太空的 飛碟與宇宙人

者:中岡俊哉 譯:蔡培南

發行人:沃連珠

出版者:正海出版社

:台南市自強街一三三號

登記證:行政院新聞局

局版台業字1762號

總經銷:大山書店

台南市自強街 | 33號

話: (062) 228769

郵政劃撥: 南32953號 許陳淑笑帳戶

印 刷者:正海出版社印刷廠

台南市自強街133號

如有缺頁・破損・倒裝・請寄回調換